

製造業連携等基礎データ整備事業

報 告 書

平成25年3月

所 沢 市

目 次

本事業の概要	2
所沢市の製造業事業所の事業内容調査（970 事業所アンケート調査）	3
掲載事業所一覧（あいうえお順）	4
掲載事業所一覧（業種別）	6
調査結果	9

本事業の概要

本事業の背景と目的

所沢市は、平成23年3月に策定した「第5次所沢市総合計画」において地域の資源や特性を活かした地域経済の活性化を重点課題とし、生産基盤の整備や経営の高度化支援、地場産業の育成を行うこと等により、平成26年度までに製造品出荷額を2,180億円とする目標（基準年平成20年度から6年間で198億円の増額）を掲げている。

平成23年度に市内製造業事業所の実情の把握を目的として実施した「事業所操業環境状況調査」の結果からは、市内事業者が連携することによって事業の活性化が期待できるにもかかわらず、個別に技術の向上・開発に取り組み、販路や取引量の拡大にあたっては事業主の個人的なつながりが中心となっているという現状が明らかとなった。

本事業は、市内で製造業を営む事業者の製造能力等を一覧で示すことにより事業の連携先や相談相手を容易に見つけられる環境を整え、市内の事業者間での受発注の拡大や技術開発、市外事業者への販路開拓等の契機となることを目的として実施したものである。このような市内事業者の一覧化は、所沢商工会議所が平成8年に会員企業を対象として実施して以来行われていなかったため、事業者からの要望もふまえ、市内の製造業の全事業所を対象として実施したものである。

なお、本事業により整理した情報は、所沢市及び所沢商工会議所のホームページ上で公開する。この情報が市内事業者間のネットワークの拡大・強化を促すとともに、所沢市の重点課題のひとつである「所沢ブランドの創造と地域経済の活性化」に資するよう、市の産業振興施策においても有効に活用されることを期待したい。

所沢市の製造業事業所の事業内容調査（970事業所アンケート調査）

調査の概要

（１）調査の趣旨

市内製造業事業者間の連携を図るためには、市内にどのような企業があり、その設備や技術についての情報を共有することが有効である。

このため、市内の製造業全事業所に対して、事業内容、加工品目及び加工内容、所有する設備や技術などを把握するためのアンケート調査を実施した。

なお、ここで得た情報はデータベース化し、所沢市及び所沢商工会議所のホームページ上で公開する。データベースは、事業内容の変化や未登録事業所の追加等、情報の更新を適宜行い、以後も効果的に活用していく。

（２）調査の実施方法等

①調査対象

「事業所操業環境状況調査」の調査対象970事業所

②調査の実施方法

- ・対象事業所に対し、本事業の趣旨説明・アンケート調査票を郵送（10月31日発送）。FAX 及びインターネット上の登録フォーム等による回収を行った。
- ・期限（11月20日）までに回答のなかった事業所に対し、調査員を派遣し、直接事業所に伺い趣旨説明・アンケート調査票の回収を行った。（調査期間：平成24年11月20日～平成25年2月19日）

（３）回収状況

訪問した際に廃業・閉鎖されていることが新たに判明した事業所やアンケート票の受取を拒否された事業所を除き、アンケート票が配布できた事業所は811事業所であり、このうち134事業所から回答を得た（回収率16.5%）。具体的な回収状況は以下のとおりである。

郵送案内数 (A)	実訪問数	調査中 新たに把握さ れた事業所 (B)	廃業確認 (C)	営業実態 なし (D)	拒否 (E)	配布数 (A) (B) -(C)(D)(E)	回収
970	592	4	26	116	21	811	134

掲載事業所一覧（あいうえお順）

	企業名	頁		企業名	頁
あ	(有)アートメタル	10	さ	(有)クマクラ工業	46
	(株)アールパッケージ	11		(有)小池工業所	47
	(有)アイエスプロダクト	12		(株)小泉塗装工業所	48
	アイメックス(株)	13		(有)工象	49
	(株)青山製作所	14		(株)コーワスプリング	50
	アクシス(株)	15		(株)国産螺旋管	51
	(有)アプト	16		(株)伍代技術研究所	52
	(株)荒畑ステンレスパイプ	17		御佛所皆川 雅号皆川閑慶	53
	アルテクノ工業(株)	18		(株)サイアン	54
	池田食品(株)	19		(株)サナ	55
	(有)イシオカ	20		サンエル	56
	(株)石川合成工業所	21		(株)島村漬物	57
	(株)和泉製作所	22		(有)清水スパイス	58
	(有)イソガイ商事	23		(有)下川製作所	59
	(株)イチカワ	24		ジャパンクリエイイト(株)	60
	(有)井本機械設計	25		(株)松和産業	61
	(株)上田製作所	26		(有)親和工業	62
	内田産業(株)	27		(有)杉山製作所	63
(有)エス・エー社	28	(株)鈴木製作所	64		
おーるスクリーン	29	ステンレスプラント(株)	65		
小野産業(株)	30	セイキ工業(株)	66		
(有)オハラ商会	31	(有)西武化学金属工業所	67		
オリオン開発(株)	32	(有)セキ壘店	68		
か	粕谷溶接工業(有)	33	(有)関矢製作所	69	
	(株)金子製作所	34	(株)セントラルビジネスフォーム	70	
	(有)金田染工場	35	(株)ソーワエンジニアリング	71	
	(株)カマタ	36	た	(株)第一印刷	72
	河口産業(有)	37		(株)タイラ	73
	(有)河野製作所	38		(株)タックマシナリー	74
	(株)カンノ製作所	39		(株)タップ	75
	岸田鋼鉄(株)	40		田中園	76
	(有)北田製作所	41		(有)長進社	77
	共栄機器産業(株)	42		恒木製作所	78
	共同技研化学(株)	43		テーオー食品(株)所沢工場	79
	(株)クォーツテクニカ	44		データリンク(株)	80
(株)久保製作所	45	テクノ・サイエンス		81	

	企業名	頁		企業名	頁	
た	(株)テクノミュー	82		(株)MIKAMI	119	
	(株)テリーサ研究所	83		(有)三上製麺	120	
	電子機器(株)	84		(株)見澤食品	121	
	東京ホイル(株)	85		ミツマ化成(株)	122	
	(株)トコスチ	86		ミヤ技研工業(株)	123	
	所沢工業(株)	87		宮電機工業(株)	124	
	(株)十指作(としさく)	88		(有)村上製作所	125	
	(株)トップ	89		(有)ムラヤマ精密	126	
な	(株)トネー	90		(株)メイショウ	127	
	永井彫刻工芸社	91		(株)モトキ(うずら屋)	128	
	(同)ナノガイア	92		(株)森田商店	129	
	並木建具店	93		(有)守谷建具店	130	
	日本道路(株)		や	八洲興業販売(株)ファン製造販売部	131	
	埼玉アスファルト合材センター	94		(有)屋中製作所	132	
	日本舗材(株)所沢工場	95		(有)山田キカイ工業	133	
	日本捲線工業(株)	96		山田技研工業(株)	134	
	二和電気(株)	97		(有)山田製作所	135	
	(有)能登精機製作所	98		ヤマミ加藤園	136	
は	(株)ハーヴィインターナショナル	99		(株)ユー企画印刷	137	
	(株)畑中	100		洋明化学(株)	138	
	(有)樋口工務店	101		ら (株)ライナックス	139	
	(株)ピクルスコーポレーション	102		(有)ラボテック	140	
	(有)ひまわり	103		わ (株)ワールド機工	141	
	(株)ファーストメカニカルデザイン	104		(有)和氣製作所	142	
	深井醤油(株)	105		(株)和興製作所	143	
	(有)藤本印刷	106				
	(株)不二レーベル	107				
	フロー(株)	108				
	ベクトル	109				
	(株)放電加工センター	110				
	(株)ホロン	111				
	(有)本田製作所	112				
	ま	(株)マインド	113			
		(有)楨ステンレス	114			
		マサエイ・テック	115			
		政貴の茶工房 増田園製茶工場	116			
(株)三浦マーク製作所		117				
(株)三ヶ島製作所		118				

掲載事業所一覧（業種別）

企業名	頁	企業名	頁
（食料品製造業）		（印刷・同関連業）	
アルテクノ工業(株)	18	(有)アプト	16
池田食品(株)	19	(有)エス・エー社	28
(株)イチカワ	24	おーるスクリーン	29
(株)島村漬物	57	(株)セントラルビジネスフォーム	70
(有)清水スパイス	58	(株)第一印刷	72
(株)タップ	75	(株)タックマシナリー	74
テーオー食品(株)所沢工場	79	(有)長進社	77
(株)ハーヴィインターナショナル	99	(株)トップ	89
(株)ピクルスコーポレーション	102	(株)トネー	90
(有)ひまわり	103	(有)藤本印刷	106
深井醤油(株)	105	(株)不二レーベル	107
政貴の茶工房 増田園製茶工場	116	(株)三浦マーク製作所	117
(有)三上製麺	120	(株)ユー企画印刷	137
(株)見澤食品	121	（化学工業）	
(株)メイショウ	127	(同)ナノガイア	92
(株)モトキ（うずら屋）	128	日本道路(株)	94
(株)森田商店	129	埼玉アスファルト合材センター	
ヤマミ加藤園	136	洋明化学(株)	138
（飲料・たばこ・飼料製造業）		（プラスチック製品製造業）	
田中園	76	(株)石川合成工業所	21
（木材・木製品製造業（家具を除く））		(有)イソガイ商事	23
河口産業(有)	37	共同技研化学(株)	43
御佛所皆川 雅号皆川閑慶	53	(株)松和産業	61
並木建具店	93	セイキ工業(株)	66
(有)樋口工務店	101	(株)畑中	100
(有)守谷建具店	130	ミツマ化成(株)	122
（家具・装備品製造業）		（ゴム製品製造業）	
(有)アートメタル	10	(有)ラボテック	140
(有)工象	49	（窯業・土石製品製造業）	
（パルプ・紙・紙加工品製造業）		日本舗材(株)所沢工場	95
(株)アールパッケージ	11	（鉄鋼業）	
内田産業(株)	27	(株)金子製作所	34
小野産業(株)	30	岸田鋼鉄(株)	40
(株)カマタ	36	(有)クマクラ工業	46

企業名	頁	企業名	頁
(有)小池工業所	47	(生産用機械器具製造業)	
ステンレスプラント(株)	65	(有)井本機械設計	25
(株)トコスチ	86	(株)伍代技術研究所	52
(有)植ステンレス	114	ジャパンクリエイト(株)	60
(有)山田製作所	135	ミヤ技研工業(株)	123
(非鉄金属製造業)		(有)山田キカイ工業	133
粕谷溶接工業(有)	33	山田技研工業(株)	134
恒木製作所	78	(株)ワールド機工	141
(株)テリーサ研究所	83	(業務用機械器具製造用)	
所沢工業(株)	87	(有)オハラ商会	31
(金属製品製造業)		共栄機器産業(株)	42
(株)青山製作所	14	(株)ファーストメカニカルデザイン	104
(株)荒畑ステンレスパイプ	17	(株)ライナックス	139
(有)イシオカ	20	(電子部品・デバイス・電子回路製造業)	
(株)和泉製作所	22	(株)サイアン	54
(株)上田製作所	26	(株)ホロン	111
(有)河野製作所	38	(電気機械器具製造業)	
(有)北田製作所	41	(有)アイエスプロダクト	12
(株)久保製作所	45	アイメックス(株)	13
(株)コーワスプリング	50	アクシス(株)	15
(株)国産螺旋管	51	(株)カンノ製作所	39
サンエル	56	(株)ソーワエンジニアリング	71
(有)下川製作所	59	テクノ・サイエンス	81
(有)親和工業	62	(株)テクノミュー	82
(有)杉山製作所	63	電子機器(株)	84
(有)西武化学金属工業所	67	日本捲線工業(株)	96
(有)能登精機製作所	98	二和電気(株)	97
ベクトル	109	宮電機工業(株)	124
(株)放電加工センター	110	(情報通信機械器具製造業)	
(有)本田製作所	112	データリンク(株)	80
(株)マインド	113	(輸送用機械器具製造業)	
(有)村上製作所	125	(株)鈴木製作所	64
(有)ムラヤマ精密	126	(有)関矢製作所	69
(有)屋中製作所	132	(株)三ヶ島製作所	118
(株)和興製作所	143	(株)MIKAMI	119
(はん用機械器具製造業)		(有)和氣製作所	142
永井彫刻工芸社	91	(その他製造業)	
八洲興業販売(株)ファン製造販売部	131	オリオン開発(株)	32

企業名	頁
(有)金田染工場	35
(株)クォーツテクニカ	44
(株)小泉塗装工業所	48
(株)サナ	55
(有)セキ畳店	68
(株)タイラ	73
東京ホイル(株)	85
(株)十指作(としさく)	88
フロー(株)	108
マサエイ・テック	115

調 査 結 果

(市内製造業 134 事業所の事業内容)

有限会社アイエスプロダクト

業種	代表者	従業員数	創立
電気機械器具製造業	石川 太	11 名	平成 8年1 月
主要加工品目および加工内容			
<p>1. (有)アイエスプロダクト オリジナル品の製作販売</p> <p>2. 産業用電源(大きなもの)から画像処理装置(小さなもの)まで広く組立・検査</p> <p>(1) 某大手電池メーカーのUPSの組立・検査</p> <p>(2) 某大手ケーブル(MSO)の通信設備用蓄電池組立</p> <p>(3) 画像処理用装置の組立・検査</p>			
自社特色(集)・特徴			
<p>1. (有)アイエスプロダクト オリジナル品</p> <p>(1) 不足電流警報器(IS-UCA30)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・特徴: 回路変更なく、必要電流不足を知ることが出来ます。 ・スペック概要 <p>適用電流: AC0.5A~30A 50/60Hz 警報点: 適用電流任意、応答時間: 0.5sec 測定電線径: 23Φ未満</p> <p>(2) ポータブルDC電源</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スペック概要 <p>入力: AC100A 50/60Hz 出力: DC48V(可変) 0.5A</p> <p>2. 電源ボックスの組立ならご相談ください。 電源ボックスだけでなく、電子機器の基板作成、組立、検査までご相談ください。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0012 所沢市坂ノ下139	04-2946-3839	04-2946-7030
E-mail		URL	
aiesu@coral.plala.or.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
直流安定化電源	TEXIO	PS36-10	1

アイメックス株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
電気機械器具製造業	福島 義征	3 名	平成 10年 2 月
主要加工品目および加工内容			
誘導加熱式真空加溶解炉、誘導加熱式大気溶解炉、高周波ろう付け装置、高周波熱処理装置、誘導加熱式過熱水蒸気生成装置、高周波プレヒータ			
自社特色（集）・特徴			
<p>高周波エネルギーを利用した、高周波誘導加熱装置や高周波誘電加熱装置を製造・販売しています。</p> <p>高周波誘導加熱装置は、“電磁調理器”と同じ原理で、主として金属(鉄、非鉄金属)を数十秒で1000℃程度まで加熱することができます。</p> <p>高周波誘電加熱装置は、“電子レンジ”と同じ原理で、主としてプラスチックを加熱することに利用されています。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0023 所沢市東所沢和田2-4-22	04-2951-6010	04-2951-6011
E-mail		URL	
fukushima@i-mecs.com		http://www.i-mecs.com	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社青山製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	中正幸	15名	昭和37年 月
主要加工品目および加工内容			
<p>パチンコ、スロット部品加工、200点位その他の板金、塗装、バフ研磨OKです。 機械加工外注製作です。試作1ヶからOKです。</p>			
自社特色（集）・特徴			
<p>ステンレス加工板厚0.6～4.0位までOKです。 タレパン加工、レーザー加工、折曲げスポット加工、溶接組立その他 加工割合 ステンレス70%、鉄板30%</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000万円	〒359-1163 所沢市西狭山ヶ丘1-2440	04-2928-1408	04-2949-7973
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
レーザー加工機	アマダ	1200×2400×t4.5	1
タレパン	アマダ	1000×2000	1
モナ	アマダ	600×1000	1
セットプレス	アマダ		1
シャーリング	相澤	3000×t4.5	1
自動バリ取り機	アマダ	600巾	1
ベンダー	アマダ	3m	1
ベンダー	アマダ	2m	2
ベンダー	アマダ	1.2m	1
スポット	大電		3
溶接機アルゴン	日立		3
スタット溶接機	日立		3
キヤド関係一式	アマダ		3
その他一式			

有限会社アプト

業種	代表者	従業員数	創立
印刷・同関連業	取締役社長 柿沼 英雄	4 名	平成 5年 11月
主要加工品目および加工内容			
チラシ・パンフレット・会社案内・冊子・DMはがき等の印刷およびデザイン・制作 大判ポスター・高速インクジェット出力			
自社特色（集）・特徴			
<p>スピード印刷のアプトをご存知ですか？ 一般的なオフセット印刷は前準備に時間がかかりますが、私たちはデータをお預かりしたら即！出力機に乗せて印刷物としてご提供します。営業所内に高速インクジェット出力機・簡易印刷機・製本機を設置して、小部数・短納期に対応いたします。人気のDM二つ折圧着はがきも小部数から気軽に作成できます。 でも、私たちの得意技は広告の企画・構成員。『販促を今したいのだけれど』このご要望に即！対応させていただきます。 チラシ・DM、会社案内等の制作から出力印刷、Web・ポスター加工まで。私たちアプトは時間の価値をご提供いたします。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1141 所沢市小手指町5-5	04-2947-5581	
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社荒畑ステンレスパ이프

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	荒畑 正雄	35 名	昭和 42年 8 月
主要加工品目および加工内容			
<p>弊社はパイプ販売メーカーですが、自社製品も製造しインターネットで販売もしています。 代表的な商品のひとつに、お墓の塔婆立てがあります。この製品は昭和60年頃からステンレス塔婆立てとして、日本全国約100店の代理店様より石材店を通じて取り扱いのある商品です。現在はインターネットで個人様にも販売しています。 また、2005年には、オールステンレスパイプの折り畳み物干し台を開発し、インターネットで販売を始めました。「非情に軽く、組立も簡単で丈夫」とお客様の評判も良く、テレビショッピングで2回ほど放送されました。数年前から東急ハンズ全店でも販売を開始。これまで5,000台以上のご利用を頂いています。ぜひ、所沢のご家庭でも当社の物干し台をご利用頂きたいと考えています。 ちなみに、ステンレス折り畳み物干し台の重量は4.3～4.9kgでサイズは3サイズあります。 広げた状態での加重テストは70kgをクリアしていますが、30kgまでと制限しています。 詳しくはヤフーやグーグルで荒畑の折り畳み物干し台と検索してみてください。</p>			
自社特色（集）・特徴			
<p>弊社はステンレスパイプの製造販売メーカーで、日本全国年間500社以上と取引をしています。 得意分野は外径4mm～50mm肉厚0.2mm～1.2mmのもので、0.1mm間隔で製造しています。 当社の製品は、外径精度や内径精度を要求される会社に多く利用されています。 平成8年よりホームページを開発し、インターネットからの受注も40%を占めるようになりました。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1147 所沢市小手指元町1丁目17-17	04-2949-4511	04-2949-4514
E-mail		URL	
LEU01566@nifty.ne.jp		http://homepage1.nifty.com/ARAHATA/monohoshi/index.htm	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

アルテクノ工業株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
食料品製造業	代表取締役 有坂 和亮	40 名	昭和 58年 8 月
主要加工品目および加工内容			
<p>弊社オリジナル原料や、注目原料を使用した健康食品の企画、製造を行います。 人気のスティックタイプのゼリーサプリメント等、ご相談下さい。</p>			
自社特色（集）・特徴			
<p>健康食品のOEM、ODM企業。原料の調達から、最終製品まで自社一貫生産を行います。 カプセル、錠剤、糖衣錠、顆粒、スティックゼリー等の加工や、ピン、パウチなどの小分、三方、スティック、PTP等の 個包装を行います。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
4,000 万円	〒 359-0021 所沢市東所沢 1-16-4	04-2945-9181	04-2945-3110
E-mail		URL	
info@arutechno.co.jp		http://www.arutechno.co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

池田食品株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
食料品製造業	池田 正	50 名	昭和 49 年 10 月
主要加工品目および加工内容			
ナン(インドのパン)ピタパン(中近東のパン)フォカッチャ(イタリアのパン)ドッグパン他			
自社特色(集)・特徴			
焼成済みの冷凍パン、とりわけインドのパン「ナン」を製造・販売しております。 特殊な高温・短時間焼成で製造しておりますので、それが特徴です。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,500 万円	〒 359-0004 所沢市北原町899-1	04-2994-9900	04-2994-8223
E-mail		URL	
t-ikedaf@ikedafod.co.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
ナンライン	オシキリ	2,500枚/H	2
高温釜	オシキリ		4
パン分割成形ライン	レオン	1,000個/H	1
ラックオープン	レベント		3
包あん機	レオン		2

有限会社イシオカ

業種		代表者	従業員数	創立
金属製品製造業		石岡 元吉	1 名	平成 10年 5 月
主要加工品目および加工内容				
自社特色（集）・特徴				
金属加工の精密加工、L・M・GS・GC・GI加工可能。丸で薄物、全型部品。				
資本金	所在地	TEL	FAX	
300 万円	〒 359-0011 所沢市南永井1017	04-2946-0839	04-2946-0839	
E-mail			URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

株式会社石川合成工業所

業種	代表者	従業員数	創立
プラスチック製品製造業	代表取締役 石川 作郎	20 名	昭和 34年 4 月
主要加工品目および加工内容			
プラスチック射出成形による自動車用ワイヤーハーネスの電装部品コネクター、プロテクター等、医療用機器のハウジングダンパー用部品(プラスチック製)			
自社特色（集）・特徴			
創業以来「誠実」をモットーとして50有余年培ってきた技術のもとに、各種プラスチック成形品の製造、販売を行ってまいりました。主に自動車ワイヤーハーネス用部品、医療用機器部品等を製造しております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0002 所沢市中富1509-6	04-2942-8105	04-2942-8271
E-mail		URL	
info@ishika-gosei.co.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
射出成形機	川口鉄工	220t	2
射出成形機	ニイガタ	50t~130t	11
射出成形機	日本製鋼所	75t	2

株式会社和泉製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	清水 猛史	3 名	昭和 31年 1 月
主要加工品目および加工内容			
アクセルワイヤー クラッチワイヤー ブレーキワイヤー メーターケーブル 他			
自社特色（集）・特徴			
農業機械をはじめとした各種産業機械用ワイヤーを製作販売しております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1121 所沢市元町14番14号	04-2924-0151	04-2924-0152
E-mail		URL	
izumiseisaku@ybb.ne.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
ワイヤー自動切断機			1
ワイヤーケーブル切断機			1
フレキションプレス			2
エアプレス			4
ケトバシプレス			1
スウェーピングマシン			1
引張試験機			1
グラインダー			3
ハンダ槽			3
ミーリングマシン			2
ボール盤			2
ペンチレース			1

有限会社イソガイ商事

業種		代表者		従業員数	創立	
プラスチック製品製造業		代表取締役 磯貝 和男		名	平成 7年 6 月	
主要加工品目および加工内容						
発泡スチロール						
自社特色（集）・特徴						
発泡スチロールのカット加工を主に業務としています。 自動車、機械の成型やテレビ、劇場、イベントのセット及び建築土木工事等、幅広く使用されております。						
資本金		所在地		TEL	FAX	
万円	〒 359-0025	所沢市上安松88-4		048-475-2983	048-475-2987	
E-mail				URL		
所有設備名		メーカー		形式加工能力		台数

株式会社イチカワ

業種	代表者	従業員数	創立
食料品製造業	市川 成一	名	昭和 57年 8 月
主要加工品目および加工内容			
食パン、菓子パン、調理パン、焼き菓子、洋菓子等			
自社特色（集）・特徴			
<p>私たちは、パン、菓子、調理パンの製造・販売と移動販売に関するトータルプランニングを行なっております。製品は「材料にこだわった身体に優しいパンとお菓子」をキャッチフレーズに、パン生地の配合、自家製のソースや材料でオリジナリティあふれる製品作りに邁進しております。また専門講師、社内フードコーディネーターによる技術指導、メニュー提案会も行っており、技術、知識の向上をはかっています。</p> <p>その他トータルプランニング事業として新規移動販売車を取り扱うユーザー様には車の購入から販促にいたるまでをプロデュースしております。現在本社工場以外では、移動販売車、リテールベーカリーショップ「エミュウ」6店舗が「お客様に喜ばれる製品を届けたい」との思いから日夜努力しております。</p> <p>今後により正しく安心、安全な、そして独自性のある製品作りに努める方針です。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0022 所沢市本郷943-2	04-2944-4487	04-2944-2476
E-mail		URL	
ichikawa.3.2@vesta.ocn.ne.jp		http://www.ichikawa-bake.com/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

有限会社井本機械設計

業種	代表者	従業員数	創立
生産用機械器具製造業	井本 龍彦	1 名	平成 18年 4 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
1、生産設備、試験設備、ユーティリティー(原動設備)及びプラント設備の構想、細部設計、製作、組立、現地据付及び試運転までの業務推進 2、機械設計はCAD設計(ACAD) 3、取得国家試験 熱管理技士、高圧ガス甲種機械作業主任者、1級ボイラー技士、危険物取扱管理者			
資本金	所在地	TEL	FAX
10 万円	〒 359-1131 所沢市久米370-2	04-2925-1626	04-2925-1626
E-mail		URL	
imoto-ta7@ae.auone-net.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
AutoCADMechanical2008	オートデスク(株)		1

株式会社上田製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	上田 光男	7名	昭和 44年7月
主要加工品目および加工内容			
金属プレス金型の製作(単発型、順送型、ラインペーサー仕様) 樹脂プレス金型の製作(フィルム、ゴムパッキンなど) 機械加工(フライス、マシニング、ワイヤーカット)			
自社特色(集)・特徴			
量産プレス金型から試作型まで納期厳守や寸法精度はもちろんのこと、お客様のご要望を取り入れ、作業性の良い金型作りを目指しています。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300万円	〒359-0006 所沢市所沢新町2460-11	04-2943-3903	04-2943-3904
E-mail		URL	
ueda-ss@jcom.home.ne.jp		http://members2jcom.home.ne.jp/ueda-ss/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
マシニングセンター	オークマ	1050×560×460	1
NC平面研削盤	クロダ	600×400×400	1
ワイヤーカット	ファナック	520×370×310	1
ワイヤーカット	ソディック	300×200×150	1
放電加工機	アマダ	200×200×150	1
細穴加工機	ソディック	300×200×200	1
NCフライス	オークマホーワ	710×320×410	1
プレス	ワシノ 他	110トン~15トン	3
画像測定器	ミツヨ	MF	1
2次元CAD CAM	アンドール		3
3次元CAD CAM	クラキ		1

内田産業株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
パルプ・紙・紙加工品製造業	内田 祥文	13 名	昭和 45年 6 月
主要加工品目および加工内容			
紙袋、CD。			
自社特色（集）・特徴			
紙袋（ショッピングバッグ）の企画、製造、加工、販売をしています。 袋工場を構え、施設等の加工所に仕事を依頼しまして、平成21年には法務大臣より感謝状を授与されました。 封筒などの紙製品、パッケージ製品の加工も請け負っております。また平成23年にはエンターテイメント事業部をスタート。 音楽著作権の管理、イベント制作等にも力を入れております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0022 所沢市本郷589-1	04-2944-3611	04-2944-3756
E-mail		URL	
info@uchida-sangyo.com		http://uchida-sangyo.com	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

有限会社エス・エー社

業種	代表者	従業員数	創立
印刷・同関連業	成田 正一	2 名	昭和 63年 4 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
ガラス、陶器、プラスチック等のパッド特殊印刷です。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1145 所沢市山口481-1	04-2922-9317	04-2922-9317
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
特殊パッド印刷機	テカ・プリント(スイス製)	TPX360	2
特殊パッド印刷機	テカ・プリント(スイス製)	TPX250	1
特殊パッド印刷機	テカ・プリント(スイス製)	TPX100	1
特殊パッド印刷機	テカ・プリント(スイス製)	TPX70	1
特殊パッド印刷機	テカ・プリント(スイス製)	TPX100(旧)	1

おーるスクリーン

業種	代表者	従業員数	創立	
印刷・同関連業	竹村 利也	1 名	昭和 60年 4 月	
主要加工品目および加工内容				
自社特色（集）・特徴				
衣料品(Tシャツ、トレーナー、ジャンパー等)への直接プリント。 イベント、文化祭、学園祭、サークル等のおそろいのプリント加工。				
資本金	所在地	TEL	FAX	
万円	〒 359-0007 所沢市北岩岡258-25	04-2942-1063	04-2942-1064	
E-mail		URL		
3802chzl@jcom.home.ne.jp				
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数	

小野産業株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
パルプ・紙・紙加工品製造業	代表取締役 小野 喜由	15 名	昭和 53年 2 月
主要加工品目および加工内容			
ボール紙から段ボール(3m/m Bフルート)まで 印刷・打抜・糊貼			
自社特色（集）・特徴			
印刷において他社が対応出来ない薄いダンボール(0.6m/m~3m/m)から一般のダンボールまで正確な精度と品質向上で大手メーカーからも信頼を得ております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1167 所沢市林1-187-3	04-2948-1330	04-2948-1327
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
印刷機	梅谷製作所	スーパープリンターV2 5色	1
印刷機	日光製作所	フロンティア1400 3色	1
打抜機	旭マシナリー	AP-1020-TS	1
打抜機	旭マシナリー	AP-1280-TS	1
サックマシーン	日光製作所	スーパーレガート650B	1
サックマシーン	タナベ	ワンタッチグルワー1450型	1
結束機	山田機械工業	トム	4
フォークリフト	トヨタ	1t	3

粕谷溶接工業有限公司

業種	代表者	従業員数	創立
非鉄金属製造業	粕谷 光英	4 名	昭和 49年 4 月
主要加工品目および加工内容			
ブスバーの溶接リガチャの溶接精密バネの溶接超硬の溶接砲金の溶接			
自社特色（集）・特徴			
電源部品、楽器部品、分析装置部品、自動制御部品、自動車部品など精密な溶接やろう付けを必要とする溶接加工をしています。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1167 所沢市林1-187-1	04-2948-2667	04-2948-2680
E-mail		URL	
kasuya-w@jcom.home.ne.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
マイクロアークスポット溶接機	THM	0.6A~30A	1
プラズマスポット溶接機	パナソニック	20A~200A	1
マイクロパルスプラズマ溶接機	小池酸素	0.03A~20A	1
デンタルプラズマ溶接機	小池酸素	1A~10A	1
ティグ溶接機	パナソニック・日立	200A 300A 300A	3
半自動溶接機	パナソニック	160A 350A	2
マイクロミグ溶接機	パナソニック	160A	1
抵抗溶接機	パナソニック	330V 35KV	2
ターンテーブル	小池酸素・マツモト		3
フライス盤	マキノ		1
ボール盤	北川・日立		2
メタルソー	日立	370	1
電解研磨装置	マイト		1
アセチレン溶接一式			5
小型旋盤			1

株式会社金子製作所

業種	代表者	従業員数	創立
鉄鋼業	金子 千春	19 名	平成 1年 11月
主要加工品目および加工内容			
マシニングセンター、NC旋盤による加工			
自社特色（集）・特徴			
自動車用ダイカスト部品の切削加工、三次元測定機による高精度加工			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0001 所沢市下富1446-2	04-2943-0901	04-2943-0242
E-mail		URL	
kaneko@tbi.t-com.ne.jp		http://www2.tbb.t-com.ne.jp/kaneko-ss/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
横型マシニングセンター	森精機	400	2
横型マシニングセンター	日立		1
横型マシニングセンター	三井精機		1
縦型マシニングセンター	森精機		5
縦型マシニングセンター	日立		5
タッピングセンター	ブラザー		9
ロボドリル	ファナック		2
NC旋盤	森精機		7
タレット旋盤	日立		1
汎用旋盤	浜津		2
汎用フライス盤	山本鉄工		1
直立ボール盤	森精機		1
卓上ボール盤	アシナ鉄工他		8

有限会社金田染工場

業種	代表者	従業員数	創立	
その他の製造業	金田 朝政	5 名	昭和 24年 1 月	
主要加工品目および加工内容				
主に着物、帯等の染色加工				
自社特色（集）・特徴				
伝統的工芸品の東京染小紋(江戸小紋)の染加工をしています。すべて手作業で制作しています。				
資本金	所在地		TEL	FAX
300 万円	〒 359-0027 所沢市松郷142-4		04-2944-0855	04-2944-0855
E-mail			URL	
tomark.k@nifty.com				
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

株式会社カマタ

業種	代表者	従業員数	創立
パルプ・紙・紙加工品製造業	代表取締役 鎌田 幸助	40 名	昭和 49年 7 月
主要加工品目および加工内容			
一般ダンボール(A式、タトウ式、ワンタッチ、サック箱) フレキソカラープロセス印刷(美粧ダンボールケース、POP、販促ツール等)			
自社特色（集）・特徴			
6色プリンターの導入によりダンボールのイメージを一新した美粧ダンボールケースの作成を行っています。 また、CADシステムを利用した新規商品のご提案を実施し、オリジナル商品をご提供し、お客様からご満足いただける様、営業しております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
2,000 万円	〒 359-1106 所沢市東狭山ヶ丘6丁目2797-1	04-2922-8881	04-2922-8882
E-mail		URL	
info@k-kamata.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
フレキソフォルダーグルア	(株)梅谷製作所		2
フレキソ6色印刷機	(株)梅谷製作所		1
カートンマスター	アサヒマシナリー(株)		1
大型自動平抜機	日研工業(株)		1
サックマシーン	(株)サンエンジニアリング		2
ツープースグルア	ニッキ工業(株)		1

河口産業有限会社

業種	代表者	従業員数	創立	
木材・木製品製造業(家具を除く)	代表取締役 河口 盛男	10 名	昭和 59年 5 月	
主要加工品目および加工内容				
北海道産から松、熱処理材、木材切断、面取り加工、釘打ち、組み立て				
自社特色（集）・特徴				
輸出用梱包小箱、木枠、国内用木製パレット製造販売、運搬。				
資本金	所在地		TEL	FAX
300 万円	〒 359-0011 所沢市大字南永井940		04-2944-6663	04-2944-2187
E-mail			URL	
kawaguchi-pallet@nifty.com				
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

有限会社河野製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	河野 功	16 名	昭和 39年 4 月
主要加工品目および加工内容			
ホンダ関連の金型、及規格品、設備部品			
自社特色（集）・特徴			
金型部品の3次元加工及、設備関連の部品加工全般 アルミ、鋼、ナイロンから一般材、SKD61、SKD11とあらゆる加工ノウハウをマスターし、良い品物を早く、安くをモットーとしております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1164 所沢市三ヶ島2-741-11	04-2948-2621	04-2948-2786
E-mail		URL	
kawanoo@olive.ocn.ne.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
縦型マシニングセンター	大阪機工	1200×600×630	5
横型マシニングセンター	大阪機工	1000×800×650	1
らくらくシル 3V	大阪機工	1100×300×350	2
ワイヤーカット	ソディック	300×300×150	1
NC放電加工機	ソディック	500×500×250	1
横型フライス 3P	大阪機工	1100×300×350	1
縦型フライス2P	大阪機工	900×300×250	1
縦型フライス2V	大阪機工	1000×250×300	2
ラジアルボール盤	小川鉄工	1100	3
旋盤	おおくま	6尺	2
外研研磨機	おかもと	800L	1
CAD.CAMソフト	TOOLS		1
溶接機			1

株式会社カンノ製作所

業種	代表者	従業員数	創立
電気機械器具製造業	賀来 康人	136 名	昭和 5年 9月
主要加工品目および加工内容			
通信システム(自動放送、非常放送、放送、指令電話システム他) 集中監視システム(遠方監視制御、風速・雨量・積雪遠隔監視、障害・故障情報監視システム他)			
自社特色(集)・特徴			
私どもカンノ製作所は1930年創業以来、音響システム、鉄道通信をはじめ無線・有線機器、情報処理システム、自動制御装置、FA機器、監視システム、IT関連機器とさまざまな分野にチャレンジし、あらゆるノウハウを蓄積してまいりました。			
資本金	所在地	TEL	FAX
6,000 万円	〒359-0001 所沢市下富734	04-2942-4177	
E-mail		URL	
		http://www.kanno.co.jp/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

岸田鋼鉄株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
鉄鋼業	岸田 実	3 名	昭和 42年 6 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
日立金属(株)の製品とダイカスト金型材を中心に、各種金型材の販売と金型材の加工及びパーツの販売をしております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0023 所沢市東所沢和田3-10-24	04-2944-6681	04-2944-6690
E-mail		URL	
kishida.kk-m@tba.t-com.ne.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

有限会社北田製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	北田 武次	3 名	昭和 47年 5 月
主要加工品目および加工内容			
装置架台、溶接配管、二重管熱交、水道ユニット、反応管、攪拌機、機械用架台、熱交換器、圧力容器、化学機器試験器			
自社特色（集）・特徴			
アルゴン溶接、アーク溶接、半自動溶接、ステンレス、チタン、ハステロイ、他、非鉄金属溶接できます。 技能・資格 ステンレス鋼溶接適格証明書、ボイラー溶接士(普通)、ガス溶接、アーク溶接、高所作業車(2~10M未満)、玉掛け、労働安全衛生法による技能講習修了証(平成16年9月)、労働安全衛生法による特別教育修了証(平成21年3月)			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0001 所沢市下富1236-7	04-2942-0740	04-2942-0713
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
溶接機		アルゴン溶接機 300GP	2
溶接機		アーク溶接機 200AP	1
溶接機		半自動溶接機350A	1
溶接機		プラズマ溶接機 PW350FR	1
ガス切断機		1k-12	1
カッター	ナショナル	P100	1
高速切断機		405	1
ターニングロール	マツモト機械	300kg 周速150~900	2
旋盤	豊和産業	STRONG-860	1
シャーリング		4.5t × 4尺	1
シャーリング		9t × 2M	1
パイプロシャー			1
ハンドプレス			1
ボール盤	吉田鉄工所	KIRA-TKD420 YUD-600	1
フライス盤		HIRAOKASEIKI MS-V	1
メタルソー		KCM-370N	

共栄機器産業株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
業務用機械器具製造業	熊谷 共栄	29 名	昭和 53年 11月
主要加工品目および加工内容			
精密板金加工、精密機械加工、各種溶接			
自社特色（集）・特徴			
<p>各種生産設備、治具、実験装置、実験治具等、開発設計から部品製作、組立までを社内で一括行っております。 社内設備としては精密板金加工、精密機械加工を両方所有し特殊材料の溶接も行っております。 設計人員と工場人員との意見交換により、御客様への技術提案やVA提案等も積極的に行っております。 部品製作は多品種少量生産を長年経験しており、難易度の高い加工にも積極的に取り組んでおります。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,200 万円	〒 359-0021 所沢市東所沢和田2-4-1 磯田ビル3F	04-2944-7532	04-2944-7504
E-mail		URL	
kyoeikk@joy.ocn.ne.jp		http://www.kyoeikiki-s.co.jp/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
マシニングセンター	オークマ	1000×500×550	1
マシニングセンター	大阪機工	1000×500×500	1
ワイヤ放電加工機	三菱電機	600×400×310	1
NCフライス	オークマ豊和		1
汎用フライス	オークマ		1
汎用旋盤	滝沢		2
ボール盤			8
NCターレットパンチプレス	アマダ		3
NCT自動供給システム	アマダ		1
NCプレスブレーキ	アマダ	125t 3000mm	1
NCプレスブレーキ	アマダ		4

共同技研化学株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
プラスチック製品製造業	濱野 尚吉	80 名	昭和 54 年 10 月
主要加工品目および加工内容			
電子光学用製品「分子勾配膜両面テープ」「メークリングル」に特に力を入れております。			
自社特色（集）・特徴			
粘接着テープ(フィルム)製造業 建材、電材、光学用途の製品を製造しております。特に、軽量超薄型を追求する接着、固定、耐熱に適したテープを主力としています。			
資本金	所在地	TEL	FAX
5,000 万円	〒 359-0011 所沢市南永井940	04-2944-5151	04-2944-1396
E-mail		URL	
		http://www.kgk-tape.co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社クォーツテクニカ

業種	代表者	従業員数	創立
その他の製造業	武井 久男	14 名	平成 11年 9 月
主要加工品目および加工内容			
石英ガラス製品全般 ●半導体製造装置向け 各種石英部品 ●半導体洗浄装置向け 石英槽及び関連部品			
自社特色（集）・特徴			
半導体・太陽電池・液晶関連の石英ガラス製品を製造しております。設備のアニール炉が大きいため大型製品に対応可能。加工が難しいとされている不透明石英の加工も実績多数あります。また合成石英を使用した製品の製造も得意分野です。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1141 所沢市小手指町3-25-11	04-2947-1805	04-2947-1800
E-mail		URL	
qtic@green.ocn.ne.jp		http://www.qtech.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
アニール炉		最大1400×1200×1400H	2
ガラス旋盤機			

株式会社久保製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	久保 義詞	30 名	昭和 21年 1 月
主要加工品目および加工内容			
ワイヤーカット放電加工・マシニング加工・フライス加工・旋盤加工・複合機加工・鏡面ラップ・研磨・樹脂加工・各種表面処理・装置設計・装置組立・治具設計・治具組立・ものづくりコンサルティング・研究開発サポート			
自社特色（集）・特徴			
<p>当社は、ワイヤーカット放電・マシニング・フライス・旋盤・複合機による金属精密加工を行う開発型加工メーカーです。また、装置設計と組立業務も20年近い実績があり、企業・大学の研究開発機関からの研究開発の受託、研究開発サポート、試作加工、精密加工のご相談、ものづくりコンサルティング業務に加え、半導体製造装置をはじめとする様々な装置の設計製作・メカ組立・電気配線・据付も行っております。</p> <p>生産現場での困りごとや、ものづくりに関するわからないことがありましたら、どんなことでも当社にお問い合わせください。創業50年以上の実績によるノウハウで、必ず問題解決をさせていただきます。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,600 万円	〒 359-1145 所沢市山口1135	04-2923-0202	04-2924-5147
E-mail		URL	
kubo@kubo-ss.co.jp		http://kubo-ss.co.jp/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
マシニングセンター	OKK	1270×660×600	1
マシニングセンター	OKK	720×720×520	1
マシニングセンター	OKK	1500×680×630	1
マシニングセンター	OKK	1000×500×500	2
マシニングセンター	OKK	630×400×460	3
ワイヤー放電加工機	ソディック	570×370×300	4
ワイヤー放電加工機	ソディック	550×350×270	1
旋盤・フライス複合機	MAZAK	φ200×450×550	2
細穴放電加工機	ソディック	K1C	1
NCフライス	エンシュウ	700×250×250	3
NC旋盤	オオクマ	φ350×500	1
平面研磨機	岡本	600×400	1
ペンチレース	アケボノ	φ17まで	2

有限会社クマクラ工業

業種	代表者	従業員数	創立
鉄鋼業	熊倉 信之	3 名	昭和 39年 8 月
主要加工品目および加工内容			
重、軽量鉄骨の設計、施工及び耐震補強工事			
自社特色（集）・特徴			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0023 所沢市東所沢和田3-26-6	04-2944-1346	04-2944-9391
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社小泉塗装工業所

業種	代表者	従業員数	創立
その他の製造業(工業塗装)	代表取締役社長 小泉 栄	50 名	昭和 36年 4 月

主要加工品目および加工内容

弊社のカチオン電着塗装は、自動車部品(足回り部品、エンジンルーム部品、二輪車部品)をはじめ、情報機器(コンピューター部品等)、事務用機器(コピー部品等)、搬送機器(エスカレーター部品等)、建築金物、その他高級外観部品等の塗装加工を行っています。

自社特色(集)・特徴

「塗装」というと、有機系の塗料を用いるため臭いがきつく加工工程の環境は悪いイメージを持つと思われるのですが、弊社のカチオン電着塗装は従来の塗装とは大きく異なります。

カチオン電着塗装の塗料は、エポキシ樹脂に酢酸(寿司料理に使う酢と同じ成分)と顔料(色をつけるもの)を加えて、水溶性(水に溶ける)物質に変えて、環境にやさしい塗料にして使用します。

「塗装」する目的は、塗装するものが錆びないように耐食性を増すようにすることです。

弊社が行っているのは耐食性を重視した「リン酸亜鉛被膜」を採用しています。この方法は、製品の隅々までをカバーし緻密な被膜を形成できるものです。

電着塗料の中に、塗装するものを浸し、電気を流すと塗装する物の表面で酢酸が離れ、エポキシ樹脂と顔料が15 μ m(1 μ mは1000分の1mm)程度の薄い膜が形成されます。

電着後は、表面を水や純水を用いて何度も洗浄した後、乾燥器で焼付を行います。この焼付でエポキシ樹脂が硬化し、強度の強い被膜となり、高い防食性能を持たすことができます。

塗装するものは金属全般に対応可能です。鉄材、非鉄金属など様々な素材に対応することができます。

皆さんが生活で使用している物の中に、安全性が高く、薄くて強い防食性能を持つ、電着塗装で加工された製品がきっとあるはず です。

資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1133 所沢市荒幡701番地	04-2922-4889	04-2928-5851
E-mail		URL	
info@koiz.co.jp		http://www.koiz.co.jp/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
カチオン電着塗装ライン設備(200m)			1
オゾン酸化脱臭装置			1
純水製造装置			1
塗装前セット品ストックヤードライン(100m)			1
塗装完成品ストックヤードライン(100m)			1
4tワイドロングボディトラック			3
軽トラック			1
1.5tフォークリフト			3

有限会社工象

業種	代表者	従業員数	創立
家具・装備品製造業	小池 謙	2名	平成 7年4月
主要加工品目および加工内容			
イス(シート類:車、電車、バス、バイク、病院の診察台、待合室、歯科医院のユニット、劇場など張り物関係全て)の修復・張替え			
自社特色(集)・特徴			
<p>全国技能士会連合会マスター認定・東京マスター認定優秀技能士の職人がきめ細やかな確かな技術で制作します。私たちは椅子の企画開発から製造までこんな製品が作りたいたいというニーズにお応えします。 デザインから完成品まで、木工・塗装・ウレタン加工・縫製・張りと一貫して自社で行える便利な会社だと重宝がられています。イス・ソファ等のシート類の修復・張替えは、使い込まれたイス・ソファを新品以上に生き返らせます。オリジナルの作成は、図面がなくてもイメージをかたちにします。今、住んでいる居住空間にあなたのお好みのデザイン・サイズで創ります。 工場価格で仕上げます。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
600万円	〒359-0015 所沢市日比田424-9	04-2991-4821	04-2991-4823
E-mail		URL	
ykoike@ko-sho.com		http://ko-sho.com	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社コーワスプリング

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	木村 直子	48 名	昭和 45年 5 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
資本金	所在地	TEL	FAX
2,100 万円	〒 359-0001 所沢市下富1430-47	04-2942-2815	04-2943-0108
E-mail		URL	
		http://www.kowa-sp.com/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
CN制御スプリングマシン			13
コイルングマシン			26
フォーミングマシン			5
テンションマシン			1
研磨機			29
電気炉			38
バレル研磨機			3
ブラストマシーン			3
荷重選別機			1
荷重試験機			6
耐久試験機			3
投影機			2

株式会社国産螺旋管

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	代表取締役 松山 敏治	59 名	昭和 58年 4 月
主要加工品目および加工内容			
<p>テープ材使用各種、螺旋管と加工品 SUSケーシング、インターロック型、フレキシブルコンジット、スパイラルラーナー、及び銅加工品として ビニール掛、ゴム掛、鋼線被覆品等 各種 フレキシブルシャフトとスタンドチューブ、外管及び銅加工品 その他関連製品、医療用フレキ、光ファイバー用ユニット、フレキシブルノズル</p>			
自社特色（集）・特徴			
<p>創業以来、ステンレス、チタン、鉄等の金属チューブを始め、製品の独自性を基に国内はもとより国外においても、オンリーワンの製品実績があり、ステンレスフレキシブルチューブを中心に輸出しています。 又、ユーザーのコストダウンや中国での需要の要求に対応できるよう中国杭州に中国工場を設立し、事業を進めています。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,630 万円	〒 359-0015 所沢市大字日比田字向山552-1	04-2944-5560	04-2944-5784
E-mail		URL	
uchiyama@kokusan-rasengan.co.jp		http://www.kr-japan.com/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
螺旋管製造機	(株)国産螺旋管		25
螺旋管自動製造機	(株)国産螺旋管		13
電気炉			2
卓上 エアプレス	JAM		6
汎用旋盤	TAKIZAWA その他		7
ボール盤	MIKUNI その他		7
シームレス製造機			2
超音波洗浄機			1
熱風乾燥炉			3
アルゴン溶接機			2
酸素溶接機			3
立フライス盤	豊和産業		1
横フライス盤	IWASHITA		1
シェーパー	札幌工作機械製作所		1
交流アーク溶接機	DAIDEN		1

株式会社伍代技術研究所

業種		代表者	従業員数	創立
生産用機械器具製造業		伊藤 政夫	6 名	平成 7年 1 月
主要加工品目および加工内容				
<p>パーツフィーダ及び関連機器の設計・製作 自動化・省力化機器の設計・製作</p>				
自社特色（集）・特徴				
<p>弊社はパーツフィーダ従来の特性を生かし、創意工夫により従来の整列供給にこだわらず、様々な視野からお客様のニーズに合った商品を提供していく企業を目指しています。</p>				
資本金	所在地		TEL	FAX
2,000 万円	〒 359-1166	所沢市菟谷1770-1	04-2949-7788	04-2949-7944
E-mail			URL	
godai@godai-rl.co.jp				
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

御佛所皆川 雅号皆川閑慶

業種	代表者	従業員数	創立
木材・木製品製造業(家具を除く)	皆川 寛治	0 名	昭和 55年 4 月
主要加工品目および加工内容			
<ul style="list-style-type: none">・仏像各種(如来・菩薩・天部)の作図から始まり、木取り、粗彫、こなし、仕上げまで時には彩色や金箔なども施します。・カルチャー教室にて彫刻刀の使い方、研ぎ方、作図の仕方、彫り方、とらえ方等細かく指導しています。			
自社特色(集)・特徴			
京都にて仏像彫刻の修行を致しました。ひとりで制作していますので、像高1m位まで、台座、光背の総高は2m50cm位になりますが、その大きさが限度となります。また、仏像彫刻の手解き、指導も可能です。			
資本金	所在地	TEL	FAX
万円	T 359-1146 所沢市小手指南5-18-12	04-2949-3637	04-2949-3637
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社サイアン

業種	代表者	従業員数	創立	
電子部品・デバイス・電子回路製造業	矢島 厚	14 名	平成 16年 7 月	
主要加工品目および加工内容				
<p>◎MIL規格コネクタの加工、MIL規格丸型コネクタの、MIL5015、MIL-DTL-26482、MIL-DTL-38999シリーズは、産業用ロボット、建設機械、半導体設備、プラント、発電所、鉄道などの大量輸送車両、計測機器、屋外通信機器、宇宙機器用途などに幅広く使用されています。</p> <p>◎産業向けハーネス、試作・小ロットを得意としております。</p>				
自社特色（集）・特徴				
<p>弊社は、ハーネス、センサ、電装部品/試作部品メーカーとして主に自動車産業向けに電装部品を供給させて頂いておりましたが、現在は産業機器全般のお客様への営業展開を強化しております。</p> <p>半導体関連、医療、福祉、建設関連、空調機器、研究所など様々な分野向けに供給させて頂いております。</p> <p>欧米のセンサメーカーとの協力関係を築き上げ日本代理店として商社活動も行っております。</p>				
資本金	所在地	TEL	FAX	
1,000 万円	〒 359-0006 所沢新町2576-3	04-2990-5011	04-2943-3320	
E-mail		URL		
hayakawa@cyan-rs.com		http://www.cyan-rs.com		
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数	

株式会社サナ

業種	代表者	従業員数	創立	
その他の製造業	秋山 哲紀	58 名	昭和 44年 7 月	
主要加工品目および加工内容				
脱臭・消臭剤排水処理剤畜産・農業資材				
自社特色（集）・特徴				
し尿の悪臭に取り組み、脱臭という問題をテーマにしてから40数年。今も「生きている環境を取り戻す」を経営理念として、脱臭・消臭剤、排水処理剤、畜産・農業資材を研究・開発してきました。自然破壊、二次、三次公害に頭を悩ます事が無いといえる製品提供をしております。				
資本金	所在地	TEL	FAX	
1,000 万円	T 359-0023 所沢市東所沢和田1-41-6	04-2946-2341	04-2945-3337	
E-mail		URL		
info@sana-bio.co.jp		http://www.sana-bio.co.jp		
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数	

サンエル

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	米山 年男	名	年 月
主要加工品目および加工内容			
超硬工具、特に難削材に合う刃物がとくい			
自社特色（集）・特徴			
超硬工具、半月錐、平錐、エンドミル、総形バイト、カッター、他色々			
資本金	所在地	TEL	FAX
万円	〒 359-1167 所沢市林1-184番地	042-949-9599	042-949-9598
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
万能研削盤	スイス製 エバーグ		6

有限会社清水スパイス

業種	代表者	従業員数	創立
食料品製造業	代表取締役 清水 良晃	5名	年 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
<p>香辛料の製造、販売を行っています。WEBショップでは当社ブレンドスパイスを個人様、業者様へ販売しています。お客様のニーズに合わせたスパイスのブレンドや小袋充填などもおまかせ下さい。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
万円	〒 359-0021 所沢市東所沢 1-35-5	04-2944-8033	04-2944-8033
E-mail		URL	
spice@rasalhanut.net		http://www.rasalhanut.net	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

有限会社下川製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	下川 隆	6 名	昭和 35年 2 月
主要加工品目および加工内容			
国産車(ハイブリッド)、欧州車、東京消防庁、東京ガス、シチズン時計向けの部品加工			
自社特色（集）・特徴			
金型、プレス、板金加工を中心に一品料理から数十万ロットまでの加工を行っております。 鉄板、アルミ、銅、チタン、ステンレス材料。0.08mm～4.5mm(板厚)			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1133 所沢市荒幡255	04-2923-2773	04-2923-3394
E-mail		URL	
shimokawaseisaku@peridot.bforth.com			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
パワープレス	ワシノエンジニア	60ton リンクモーション機構	1
パワープレス	ワシノエンジニア	45ton エアークラッチ	1
パワープレス	ワシノエンジニア	25ton 送り装置付	1
パワープレス	ワシノエンジニア	15ton エアークラッチ	2
パワープレス	アマダ	15ton エアークラッチ	1
パワープレス	ヤマカ、大沼	5ton,12ton,15ton	7
ベンダー	アマダ	25ton	1
シャーリング	相沢鉄工	4.5t × 1280	1
スポット溶接	マイクロスポット	SA-40-281	1
バンドソー	アンドソー	TA300	1
フートプレス	川口製	各種	6
タッピングマシン	ブラザー	BTI-203	1
コンプレッサー	日立製作所	パッケージベビコン 5.5kw	1
ワイヤーカット	ジャパックス	LS500X	1

ジャパンクリエイイト株式会社

業種		代表者	従業員数	創立
生産用機械器具製造業		代表取締役 上杉 昌義	17 名	昭和 39年 3 月
主要加工品目および加工内容				
装置の組立				
自社特色（集）・特徴				
●半導体、液晶関連の装置を製造している ●樹脂加工ができる				
資本金	所在地		TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1167 所沢市林1丁目203番地4		04-2938-3111	04-2938-3116
E-mail		URL		
info@japancreate.co.jp		http://www.japancreate.co.jp/		
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

株式会社松和産業

業種	代表者	従業員数	創立	
プラスチック製品製造業	宮本 操	1 名	昭和 57年 11月	
主要加工品目および加工内容				
自社特色（集）・特徴				
ビニール製品加工販売、宝石鑑別書用カバー、手帳カバー、PVC専用、特殊箔押及び製品加工が一貫してできます。				
資本金	所在地	TEL	FAX	
1,000 万円	〒 359-0021 所沢市東所沢2-59-5	04-2944-6451	04-2944-9145	
E-mail		URL		
shouwa2510@sky.plala.or.jp				
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数	
足踏み3kwウエルダー	特殊電機工業(株)	TDW-3003D	1	
足踏み4kwウエルダー	特殊電機工業(株)	TDW-4003DA	1	
高周波ウエルダーリターン	富士電波工機(株)	FDW423型	1	
高周波ウエルダーリターン	富士電波工機(株)	FDW523型	2	
箔押高周波ウエルダー併用	マルチ技研工業(株)	EXⅢ-マークⅡ	1	
箔押高周波ウエルダー併用	富士電波工機(株)	EX-4 マークⅢ	2	
箔押機	尼崎機械工業(株)	342-5000A	1	

有限会社親和工業

業種		代表者	従業員数	創立
金属製品製造業		小林 実	名	平成 2年 2 月
主要加工品目および加工内容				
精密板金加工、各種装置の筐体				
自社特色（集）・特徴				
資本金		所在地	TEL	FAX
万円		〒 359-1167 所沢市林1-208-3	04-2949-6731	04-2949-6865
E-mail			URL	
rsc94743@nitty.com				
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数
タレパン	アマダ			
シャーリング2.5m	コマツ			
ベンダー2.5m	相澤			
プレス30t	コマツ			
パンチングプレス	富士機工			
半自動溶接機				
アルゴン溶接機				
バンドソー	アマダ			
メタルソー				
スポット溶接機				
定番3面				

有限会社杉山製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	杉山 茂治	2 名	昭和 40年 4 月
主要加工品目および加工内容			
電子通信機器、分析機器、流量計等の筐体及び部品の製作			
自社特色（集）・特徴			
精密板金加工 溶接(電気、アルゴン、スポット、半自動)			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1142 所沢市上新井1-12-7	04-2922-6728	04-2928-7681
E-mail		URL	
sugiyama.ss@ss.ai-link.ne.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
NCT ターレットパンチプレス	アマダ	アリエス224(20ton,1000mm×600mm)	1
ファインミクロンベンダー	アマダ	FMB208(20ton)	1
CAD/CAM	アマダ	AP-100	1
ユニパンチプレス	アマダ	D-750(30ton)	1
プレスプレーキ	アマダ	RG-50(50ton.2000mm)	1
切断機	相沢	N-1504(1280mm)	1
電気溶接機	松下		1
アルゴン溶接機	ダイヘン		1
スポット溶接機	ダイデン、他		2
プレス			1
ボール盤	ヨシダ		1
タッピングマシン	キラ、他		2
研削盤	アマダ	FTG-160	1
コーナーシャー	アマダ	CS-220	1

株式会社鈴木製作所

業種	代表者	従業員数	創立
輸送用機械器具製造業	鈴木 一	12 名	昭和 6年 4 月
主要加工品目および加工内容			
自動車・建機のフレーム部品のプレス～溶接・組立 医療用ベッドフレーム部品のプレス～溶接 劇場用座席フレーム部品のプレス～溶接			
自社特色（集）・特徴			
薄板～厚板のプレス・溶接・組立までの一貫生産を行っています。外板部品（人の目につく部分の部品）の加工が多いため、溶接部及び表面の仕上げを得意としています。 また、金属製作・塗装・メッキ等も外注メーカーと繋がっているのでまとめて発注して頂いても大丈夫です。			
資本金	所在地	TEL	FAX
3,000 万円	〒 359-1147 所沢市小手指町1-27-10	04-2948-0116	04-2949-7965
E-mail		URL	
suzuki-s@saturn.plala.or.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
プレス機	小宮山機械	250トンポンチングプレス	1
プレス機	アマダ	110トントルクパックプレス	1
プレス機	アマダ	80トントルクパックプレス	1
プレス機	アマダ	60トントルクパックプレス	1
プレス機	アマダ	35トントルクパックプレス	1
ベンダー	東洋工機	165トン2500m/mまで	1
ベンダー	東洋工機	60トン2000m/mまで	1
ベンダー	東洋工機	35トン1500m/mまで	1
パイプベンダー	大洋ベンダー	双頭式 φ22.2(R45～R60)、φ25.4(R90)	1
パイプベンダー	大洋ベンダー	単曲げ φ16(R35)、φ25.4(R50～70)	1
コーナーシャー	アマダ	MAX3.2m/m	1
シャーリング	アマダ	MAX6.0m/m 巾1219m/mまで	1
スポット溶接機	ダイデン	55KVA	2
スポット溶接機	東亜精機	35KVA	1
メタルソウ	エンゼル	φ300m/m	1
卓上ボール盤			5
CO2半自動溶接機	パナソニック他		
顕微鏡			
リニアゲージ			
投影機			

ステンレスプラント株式会社

業種		代表者	従業員数	創立
鉄鋼業		及川 照男	5 名	昭和 53年 4 月
主要加工品目および加工内容				
ステンレスプールの設計、製造販売 流水機の製造販売(アクアフロー) 介護予防筋肉トレーニングマシン製造販売 歩行アシスト(らっくん)の製造販売				
自社特色(集)・特徴				
ステンレスの溶接 ステンレス製品の設計製造販売 介護用器具の企画設計製造				
資本金		所在地	TEL	FAX
2,100 万円		〒 359-1133 所沢市荒幡512-2	04-2929-5780	04-2929-5774
E-mail			URL	
spcs@stplant.co.jp			http://www.stplant.co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数	

有限会社西武化学金属工業所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	島田 孝男	20 名	昭和 31年 6 月
主要加工品目および加工内容			
銅、ニッケル、クロム、亜鉛、黒ニッケル、めっき、アロジン処理(各種研磨、無電解メッキ、硬質クロムメッキ)等は外注で処理します。			
自社特色(集)・特徴			
「確かな技術、メッキのことならお任せ下さい」をモットーに迅速・適正単価で少量、多品種から対応しています。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0027 所沢市松郷151-20	04-2944-9811	04-2944-8762
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
全自動静止亜鉛めっき装置	日本鉛化機(株)	6価クロム対応	1
全自動静止亜鉛めっき装置	日本鉛化機(株)	3価クロム対応	1
手動亜鉛めっき装置	サンエイ	大物・長尺物・少量多品種	1
シアン化銅メッキ装置一式	鍍研(株)	手動につき少量多品種に対応	
ニッケルメッキ装置一式	鍍研(株)	手動につき少量多品種に対応	
クロムメッキ装置	鍍研(株)	手動につき少量多品種に対応	
アロジン処理	鍍研(株)	手動につき少量多品種に対応	
ニッケル回転装置	鍍研(株)	手動につき少量多品種に対応	
パフ研磨			

有限会社セキ畳店

業種	代表者	従業員数	創立
その他の製造業	代表取締役 関 昭悟	4 名	平成 5年 6 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1162 所沢市和ヶ原1-3092-3	04-2948-1527	04-2948-6663
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

有限会社関矢製作所

業種	代表者	従業員数	創立	
輸送用機械器具製造業	代表取締役 関矢 誠一	12 名	昭和 56年 4 月	
主要加工品目および加工内容				
<p>1.アルミダイキャスト部品のバリ取り仕上げ作業 2.自動車メーカー協力会社の品質確認作業</p>				
資本金	所在地		TEL	FAX
300 万円	〒 359-1146 所沢市小手指南3-14-19		04-2948-0076	04-2949-6282
E-mail			URL	
info@sekiya-ss.com				
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

株式会社セントラルビジネスフォーム

業種		代表者		従業員数	創立
印刷・同関連業		神田 昌弘		20 名	昭和 47 年 10 月
主要加工品目および加工内容					
伝票類の印刷(連続の複写伝票、単票等)					
自社特色(集)・特徴					
伝票の印刷をしています。請求書や、納品書の複写型や、そうでない単票型、申込書等を主に下請しています。連続伝票を主体に、単票仕上げ(製本物)。OCRやOMRの入力用帳票も製造しております。					
資本金		所在地		TEL	FAX
1,000 万円		〒 359-0014 所沢市亀ヶ谷426-1		04-2944-6436	04-2944-6419
E-mail			URL		
centralbfkanda@yahoo.co.jp					
所有設備名	メーカー		形式加工能力		台数
印刷機DVR,MVR,MSP	ミヤコシ		オフ 4色まで		8
断裁機	カツタ				2
丁合機	ミナミ				4
製本機					1
フォームカッター	ミヤコシ				1

株式会社ソーワエンジニアリング

業種	代表者	従業員数	創立
電気機械器具製造業	斉藤 数正	20 名	昭和 61 年 8 月
主要加工品目および加工内容			
電気・電子回路の設計、試作、量産 リモコン、パソコン等を用いた制御システムの設計、開発、空調用制御機器、床暖房コントローラ			
自社特色（集）・特徴			
制御機器のご提案から設計・開発・製造を行っています。自社製品である省エネルギー対応の空調制御機器(リモコン)はお客様に評価され、多くの大規模ビルに採用されています。 電機系のモノ創りに関するものであれば、何でもご相談下さい。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1151 所沢市若狭3-2542-20	04-2947-6880	04-2947-6882
E-mail		URL	
sa1@sowa-eng.com		http://www.sowa-eng.com	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社第一印刷

業種	代表者	従業員数	創立
印刷・同関連業	須澤 一男	16 名	昭和 43年 2 月
主要加工品目および加工内容			
事業内容 <input type="checkbox"/> 一般印刷及び制作・デザイン ポスター・カタログ・パンフレット・チラシ・社史・記念誌・情報誌・広報・伝票類・カレンダー・名刺・封筒・ハガキ <input type="checkbox"/> 特殊印刷 点字封筒・シール・下敷・クオカード・クリアファイル・うちわ・箔押等 <input type="checkbox"/> イベント企画及び運営 <input type="checkbox"/> 出版販売 <input type="checkbox"/> ロゴマーク作成			
自社特色（集）・特徴			
<p>パンフレット、チラシ、名刺・・・といった印刷物は、人が人に何かを伝えたい時に必要不可欠なものの一つです。その印刷物によって人や製品のイメージが膨らみ、活動のペースを作り出したり、新しい発想を生み出したりします。つまり、営業活動の強い味方になってくれます。</p> <p>また、印刷物は相手に自分の存在をアピールしたり、自社の製品を売り込んだりする、営業の第一歩を担っている大事なアイテムというばかりでなく、そのものがアピールしようとしているもののデータであり、資料であり、参考書やメモリーという要素であったりするので。何を提案し、何を望んでいるのかを視覚にうったえ、お互いのやり取りをスムーズに導いてくれているのです。そんな印刷物を手がける当社は、人と人とのつながりを大事にし、企業と企業、人と人が手と手をつなぐ架け橋として常に社会に貢献したいと考えております。</p> <p>当社は営業員が直接お客様にお伺いして、相談、提案、検討といったプロセスを共に行い作り上げていくことで、お客様に役立つ印刷物を製作することを心がけております。『技術とスピード』をモットーに「よかった」の声が聞けるのが一番の幸せです。皆様の縁の下の力持ちとして、日々精進し努力していく会社でありたいと存じます。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,500 万円	〒 359-0002 所沢市中富1461-5	04-2942-7656	04-2942-2064
E-mail		URL	
daiiti@dj8.so-net.ne.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社タイラ

業種		代表者	従業員数	創立
その他の製造業		代表取締役 立石 淳	50 名	昭和 54年 2 月
主要加工品目および加工内容				
各種ゴム・プラスチック板材、発泡材、両面テープ・粘着材等の複合（貼り合わせ）・打ち抜き加工及び 曲げ・絞り加工、印刷加工の2次加工。 レーザー加工によるカット・マーキング（彫刻）加工。				
自社特色（集）・特徴				
移動通信機器、住宅建材、電機電子部品等に使用される化成品材料を、業種・分野を問わず試作から量産まで。豊富な材料知識と多種材料の選択より、オーダーメイドの作成を得意としお客様のニーズにお応えします。				
資本金	所在地		TEL	FAX
2,000 万円	〒 359-0011 所沢市南永井15-1		04-2997-1511	04-2997-2611
E-mail			URL	
taira-ohira@sirius.ocn.ne.jp			http://www.kk-taira.co.jp/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

株式会社タックマシナリー

業種	代表者	従業員数	創立
印刷・同関連業	唐津 元	16 名	昭和 48年 4 月
主要加工品目および加工内容			
粘着製品(タック紙)全般の印刷～抜き加工			
自社特色(集)・特徴			
<p>シール・ラベルの製造・販売、関連する少力機器の販売を行っています。 自社生産品のみならず、さまざまな加工品を企画段階からお客様のニーズを捉え、提案させていただきます。 「お客様に満足いただけるサービスの提供」を活動の理念として、アフターフォローにも万全を期しております。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0027 所沢市松郷151-9	04-2946-0798	04-2946-0802
E-mail		URL	
hajime-k@tacm.co.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
シール・ラベル印刷機	三起機械	材料巾MAX300(輪転)	3
シール・ラベル印刷機	三條機械	材料巾MAX250(間欠輪転)	1
シール・ラベル印刷機	恩田製作所	材料巾MAX150	1

株式会社タップ

業種		代表者		従業員数	創立
食料品製造業		武田 和也		101 名	平成 5年 2 月
主要加工品目および加工内容					
自社特色（集）・特徴					
惣菜(サラダ主体)の製造					
資本金		所在地		TEL	FAX
7,000 万円		〒 359-0011 所沢市南永井866-3		04-2945-7011	04-2945-7255
E-mail			URL		
watari-n@tap-pro.co.jp			http://tap-pro.co.jp/		
所有設備名	メーカー		形式加工能力		台数

田中園

業種	代表者	従業員数	創立	
飲料・たばこ・飼料製造業	田中 唯喜	名	年	月
主要加工品目および加工内容				
お茶				
自社特色（集）・特徴				
自園自製				
資本金	所在地	TEL	FAX	
万円	〒 359-1167 所沢市林2-422	04-2948-2682	04-2947-0388	
E-mail		URL		
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数	

有限会社長進社

業種	代表者	従業員数	創立
食料品製造業	古林 正	6 名	昭和 53年 8 月
主要加工品目および加工内容			
各種ネームプレート、各種シール、パネルシート			
自社特色（集）・特徴			
印刷用データから製品までを社内で生産しています。 受注後、短納期でシール銘板、アルミ銘板、スイッチパネル等が、製造出来ます。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1147 所沢市小手指元町2-19-3	04-2948-8030	04-2949-2862
E-mail	URL		
tokorozawa@choushinsha.co.jp	http://www.choushinsha.co.jp		
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
イメージセンター	大日本スクリーン製造(株)	570×1150(MAX)	1
カラープリンター	(株)ミマキエンジニアリング	1300幅	1
カラープリンター	セイコーエプソン(株)	A3 PLUS	1
MAC G4	マッキントッシュ		6
WIN PC		13	1
ダルマプレス(動力)	若宮鉄工所	400×500 ビク抜き加工	1
カットイングプロッタ FC2230-90	グラフテック(株)	900×1200 プロッタ加工	1
ラミネータ AE1400	日本ジービーシー	1400幅 ラミネーター	1
カットイングプロッター	(株)ミマキエンジニアリング	1300幅 プロッター加工	1

恒木製作所

業種		代表者	従業員数	創立
非鉄金属製造業		恒木 俊宏	2 名	昭和 60年 6 月
主要加工品目および加工内容				
ダイカスト製品の穴明及びタップ加工 耐震金具の製造、販売 防災避難セットを真空パックで約5分の1の大きさにしたセットバックの販売				
自社特色（集）・特徴				
資本金	所在地	TEL	FAX	
万円	〒 359-0007 所沢市北岩岡161-1	04-2943-5795	04-2943-5795	
E-mail		URL		
dygtm824@hb.tp1.jp				
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数	

テーオー食品株式会社 所沢工場

業種		代表者	従業員数	創立
食料品製造業		代表取締役 高橋 正則	76 名	昭和 21 年 11 月
主要加工品目および加工内容				
自社特色（集）・特徴				
業務用スパイス(生おろししょうが1kgボトル、カレーフレーク(1kg)その他)を製造販売しております。 他に岩手工場が有り、生おろしにんにく1kgボトル、わさびチューブ入、中華調味料等を製造しております。				
資本金	所在地		TEL	FAX
5,000 万円	〒359-0027 所沢市松郷82-1		04-2944-4196	04-2945-0299
E-mail			URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

データリンク株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
情報通信機械器具製造業	豊嶋 滋	20 名	昭和 60年 10月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
FA環境で使用される通信機器を開発・製造・販売しています。 新日鉄・三菱電機・東芝・日立・NEC・国交省など高い信頼性が要求される顧客に、基幹通信システムのコアとなる通信機器を供給しています。			
資本金		所在地	TEL
5,200 万円		〒 359-1118 所沢市けやき台2-32-5	04-2924-3841
E-mail		URL	
sales@data-link.co.jp		http://www.data-link.co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

テクノ・サイエンス

業種	代表者	従業員数	創立
電気機械器具製造業	小谷 茂	1名	平成 7年8月
主要加工品目および加工内容			
サイリスタを使用した商用周波大電流制御盤の組立て。配線。			
自社特色（集）・特徴			
1.電気集塵装置用直流高圧電源装置の設計、製造。主に低圧側制御部を担当。入力電圧200V,400V,入力電流340A迄実績あり。高圧発生部は専門メーカーに依頼、出力電圧最高150KV、出力電流1.7A迄実績あり。 2.プラズマ切断機の保守、修理:主に小池酸素工業製を担当。 3.炭酸ガスレーザー発振器の保守、修理(電源装置を含む)。主にコヒレントゼネラル社(米国)製を担当。			
資本金	所在地	TEL	FAX
万円	〒 359-0024 所沢市下安松464-13	04-2944-6888	04-2944-6888
E-mail		URL	
kotani-tsi@jcom.home.ne.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
デジタルオシロスコープ	ソニーテクトロニクス(株)	型名:THS720 周波数帯域=100MHz 2チャンネル	1
サーマルプリンタ	ソニーテクトロニクス(株)	型名:STA700PR 印字速度 80文字/秒 640ドット/行	1
高電圧測定器	自社製	測定範囲:DC60KV	1
ボール盤	北川鉄工所	1φ 100V 最大加工径=13mm	1
電池駆動油圧圧着器	(株)泉精器製作所	型名:REC-150EM1	1
クランプ電流計	日置電機(株)	型名:3285 測定範囲:AC,DC2000A	1

株式会社テクノミュー

業種	代表者	従業員数	創立
電気機械器具製造業	代表取締役 山上 悟	名	平成 6年 5月
主要加工品目および加工内容			
非接触三次元形状測定装置 非接触平面度測定装置 非接触断面・粗さ測定装置 非接触反り測定装置 非接触厚み測定装置 非接触各種マニュアル測定台			
自社特色（集）・特徴			
高精度のレーザセンサを使用して金属や樹脂、ガラスなどの形状を非接触で計測する非接触形状測定装置(自社製品)の製作を行っています。 測定機の種類としては、三次元形状、平面度、断面、粗さ、反り、厚み測定機などがございます。 標準品もございますが、特注を得意としており低価格で貴社の仕様にあった測定機を製作致します。			
資本金	所在地	TEL	FAX
800 万円	〒 359-0021 所沢市東所沢2-54-17	04-2945-1483	04-2945-9541
E-mail		URL	
tm_info@technomu.co.jp		http://www.technomu.co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社テリーサ研究所

業種	代表者	従業員数	創立
非鉄金属製造業	代表取締役 長谷川 正行	17 名	平成 6年 4 月
主要加工品目および加工内容			
高性能やに入りはんだ(車載、家電製品) 高性能クリームはんだ(同上) 不良解析 現場改善協力 新発売の万能高温はんだ(チタン、アルミ、鉄、ニッケル、銅等とこれらの合金)なんでも接合出来ます。			
自社特色(集)・特徴			
弊社は、高性能電子機器用のはんだメーカーです。本年度より、基板実装業務に参入しました。弊社製のはんだを使用する事で原価で対応が可能となりコストダウンに貢献できます。又、電子機器接合部の不良解析を行っていますので、お困りの時はご協力致します。(不良解析については日刊工業新聞より出版)はんだ接合の事では何でも相談にのります。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,500 万円	〒 359-1167 所沢市林2-70-22	04-2938-5101	04-2938-5102
E-mail		URL	
tomii@theresa.co.jp		http://www.theresa.co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
ICP-varian720-ES	バリアン	合金及び表面汚染物質の微量分析	1
イオンクロマトグラフィー	TOSOH	水に溶けているイオン物質の分析	1
ガスクロマトグラフィー	島津製作所	有機物質の加熱による分析	1
ガスクロマトグラフィー質量計	島津製作所	有機物質の加熱による分析	1
液体クロマトグラフィー	島津製作所	有機物質の加熱を伴わない分析	1
フーリエ変換赤外分光分析	日本分光	有機物質の分析(化学物質の同定)	1
X線透過試験機	東芝	はんだ付け部の内部欠陥の解析	1
レーザーマイクロSCOPE	キーエンス	高倍率下の表面粗さ、体積測定	1
リフローシミュレーター	山陽	ソルダーペーストの加熱溶融までの炉内観察	1
リフロー炉	アントム		2
高倍率デジタル観察装置	キーエンス	CCDカメラ内臓	1
示差熱分析	メトラートレド	融点測定	1
精密印刷機	SONY		1
電位差滴定装置	メローム	JIS指定の塩素、臭素分析	1

電子機器株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
電気機械器具製造業	中野 順二	1 名	昭和 52年 9 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1106 所沢市東狭山ヶ丘1-31-42	04-2923-5406	04-2925-2700
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

東京ホイル株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
その他の製造業	代表取締役 岩崎 聡子	5 名	昭和 40年 4 月
主要加工品目および加工内容			
熱転写用顔料箔 日付印字機用プリンタテープ			
自社特色（集）・特徴			
PETフィルムにインキを薄膜塗工し、顔料箔を製造しています。インキから自社内で作成します。			
資本金	所在地	TEL	FAX
3,000 万円	〒 359-0027 所沢市松郷151-5	04-2945-9224	04-2945-9225
E-mail		URL	
s-iwa.tokyofoil@nifty.com			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
グラビアコーター			4
リバースコーター			1
コロイドミル			6
サンドミル			2
巻き換え機			2

株式会社トコスチ

業種	代表者	従業員数	創立
鉄鋼業	代表取締役 蛭間 裕志	名	平成 11年 11月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
資本金	所在地	TEL	FAX
2,500 万円	〒 359-1131 所沢市久米2248番地	04-2929-5557	04-2922-5522
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
シャーリング	(株)アマダ	H-3065	1
セットプレス	(株)アマダ	SP-30 II	1
コーナープレス	(株)アマダ	CSW-250	1
ベンダー	(株)アマダ	NC-9	1
ブレーキプレス	(株)関西鉄工所	IB	1
セットプレス	有限会社小宮山鉄工所		1
板金機械プレス	菊地プレス(株)		1
切断プレス	小森	II-A型	1
メタルソー	HITACHI	CU-10	1
メタルソー	高速電機(株)	KCM-370N	1
高速カッター	昭和工業(株)	SK-300	1
サツシャー	(株)奥村機械	RADIAL-AC-M	1
ミーリング	森隆工業(株)	HSVM	1
ボール盤	北川	KDS-360	1

所沢工業株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
非鉄金属製造業	代表取締役 池田 定一	3 名	平成 2年 2 月
主要加工品目および加工内容			
自動車、バイクの部品、他			
自社特色（集）・特徴			
アルミ鋳物の熱処理(硬度を出す為)と、塗装(焼付)をしています。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0024 所沢市下安松409	04-2944-6553	04-2944-7877
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
塗装ブース			2
乾燥機			2
電気炉			7
ロックウェル硬さ検査機			2
ウォータータンク			2

株式会社十指作

業種	代表者	従業員数	創立	
その他の製造業	加茂 哲	5 名	平成 1年 9 月	
主要加工品目および加工内容				
彫刻など立体物の制作				
自社特色（集）・特徴				
デパートのウィンドディスプレイ、CMコマーシャル(映像美術)、PVプロモーションなどのビデオの制作のスタッフ 博物館などの展示物制作				
資本金	所在地	TEL	FAX	
1,000 万円	〒359-1106 所沢市東狭山ヶ丘4-2683-5	04-2928-6512	04-2924-4008	
E-mail			URL	
mail@toshisaku.com				
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数

株式会社トップ

業種		代表者		従業員数		創立	
印刷・同関連業		小沢 政義		名		昭和 56年 10月	
主要加工品目および加工内容							
自社特色（集）・特徴							
スクリーン印刷全般 無機EL等試作(開発)印刷 NC加工・抜加工等							
資本金		所在地			TEL	FAX	
万円		〒 359-0011 所沢市南永井44-3			04-2997-4821	04-2997-4822	
E-mail				URL			
top4821@axel.ocn.ne.jp				http://www.top-net.co.jp			
所有設備名		メーカー		形式加工能力			台数

株式会社トネー

業種	代表者	従業員数	創立
印刷・同関連業	利根川 充	15 名	昭和 63年 8 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
大判小ロットのコピーから、小、大ロットの印刷物まで幅広く対応いたします。 大型小型各種出力、ラミネート加工、スキヤニングデータ作成等 プリントやそれに関連することでお困りの事は何でも御相談下さい。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,500 万円	〒 359-1124 所沢市東住吉5-6	04-2925-7200	04-2925-7201
E-mail		URL	
toney@propel.ne.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
両面オフセット印刷機	リョービ		1
カラーオンデマンド印刷機	コニカミノルタ		2
モノクロオンデマンド印刷機	リコー		2
大判スキヤニング機	KIP		1
大型プロッター	富士フィルム		1
大判モノクロコピー機	リコー		2
無線綴製本機	ホリゾン		1
中綴製本機	ホリゾン		1
ラミネート加工機	富士	A0ノビ	1
名刺印刷機		カラー対応	1
マッキントッシュ			2

合同会社ナノガイア

業種	代表者	従業員数	創立
化学工業	鈴木 安弘	3 名	平成 24年 6 月
主要加工品目および加工内容			
<p>ナノシルバーシリカを各種水性塗料に配合加工した商品群。 ナノシルバーシリカを各種固形ペレットに加工した商品を開発・販売。 ナノシルバーシリカ原料の販売。ナノシルバーシリカを生鮮保存製品に応用加工する開発・販売。病院・介護施設その他施設に、抗菌・抗ウイルス・消臭対策としてナノシルバーシリカ(コーティング)施工する。</p>			
自社特色(集)・特徴			
<p>ナノ銀とシリカを複合化したコロイドを採用し、環境改善に貢献するコート剤および加工材料を販売する。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
400 万円	〒 359-0014 所沢市亀ヶ谷131-3	04-2951-8018	04-2951-8019
E-mail		URL	
y-suzuki@nanogaia.jp		http://www.nanogaia.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

日本道路株式会社 埼玉アスファルト合材センター

業種	代表者	従業員数	創立	
化学工業	所長 井崎 彰人	1364 名	昭和 4年 3 月	
主要加工品目および加工内容				
<p>古くなったアスファルトコンクリート塊を産業廃棄物のがれきとして受入、当工場の施設で破碎・分級し新たに再生アスファルト合材として製造・販売を行っております。 又、今回進めております産業廃棄物の処理施設が完成いたしましたら、新たに再生路盤材の製造・販売も行う予定です。</p>				
自社特色（集）・特徴				
<p>所沢市に拠点を構えさせて頂いて50年近くなります。皆様のおかげで現在も業を続けさせて頂いております。 当工場は3年前に最新型のアスファルトプラントに設備を更新し、現在、所沢市様ご指導のもと、最新の産業廃棄物処理施設の更新手続きを行っております。 今後とも地域に根ざし、皆様に必要とされる工場となるべく努力して参る所存です。</p>				
資本金	所在地		TEL	FAX
1,229,026 万円	〒 359-0011 所沢市南永井832-1		04-2944-0131	04-2945-0844
E-mail		URL		
		http://www.nipponroad.co.jp		
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数
アスファルトプラント	田中鉄工(株)			

日本舗材株式会社 所沢工場

業種		代表者		従業員数	創立
窯業・土石製品製造業		代表取締役 吉村 泰次郎		34 名	昭和 38年 10月
主要加工品目および加工内容					
RC40-0 RM40-0 再生砂					
自社特色（集）・特徴					
再生碎石の製造・販売及び、がれき類(アスガラ・コンガラ・旧路盤廃材)の受入					
資本金		所在地		TEL	FAX
5,000 万円		〒 359-0011 所沢市南永井827-2		04-2944-2221	04-2944-2225
E-mail			URL		
hozaitok@gol.com					
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数	

有限会社能登精機製作所

業種	代表者	従業員数	創立	
金属製品製造業	代表取締役 能登 盛雄	9 名	昭和 35年 9 月	
主要加工品目および加工内容				
車部品 エアーク具 農機具設備部品など				
自社特色（集）・特徴				
<ul style="list-style-type: none"> ○車部品を主にNC旋盤、フライス、複合機を使い、加工しております。 ○1ヶ～8万個という納入実施が有り、幅広く対応しております。 ○精度の厳しい寸法管理については全数検査など実施しております。 ○加工材料 鉄、SVS、シンチュウ、アルミなど 				
資本金	所在地		TEL	FAX
300 万円	〒 359-0013 所沢市大字城512-3		04-2944-6461	04-2944-7350
E-mail		URL		
notoseiki.@canvas.ocn.ne.jp				
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数	
NC旋盤	マザック	8インチ	11	
NC旋盤	ミヤノ	5インチ パーフィーダー付(3mm)	3	
NC旋盤	ミヤノ	5インチ ローダー	2	
フライス	エンシュウ	横型2番	2	
フライス	エンシュウ	縦型2番	1	
NC MC複合機	オオクマ	マルタス B300 YB軸有	1	
角取ポリゴン	日東		1	
振動バレル	TKX	FM-2 容量240ℓ	1	
投影機	ミツヨ	2010年購入	1	
荒さ測定機		HANDY SORT E35A	1	
ボアマチック	ミツヨ	φ 25～ φ 50	1	

有限会社樋口工務店

業種	代表者	従業員数	創立
木材・木製品製造業(家具を除く)	代表取締役 樋口 義孝	6 名	昭和 48年 7 月
主要加工品目および加工内容			
造作材及びウレタン塗装(水性ウレタン)			
自社特色(集)・特徴			
<p>練馬区に本社が有り、大工工事、木材加工、公共工事が主な会社です。 所沢工場は、木材加工(特殊な形状加工及び、量産が得意です。) 超仕上げ等、仕上げに自信があります。 木材に関するウレタン塗装(水性ウレタン)もしています。 店舗、マンション、都住等、造作材及び取り付け、木工事 保育園、学校等、ウッドデッキ、体育館、柔道場等木工事</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0001 所沢市下富178-8	04-2942-5784	04-2942-5782
E-mail		URL	
higuti@apost.plala.or.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
八軸モルター		M181-8	
竹川四面超立仕上包盤			
超仕上木材仕上機			
竹川サンダー改造			
ギャングリッパ			
EP500自動四面包盤		EP500	
M2ナチュラルフィーダ			
丸仲上下面超仕上			
リョウビ超仕上		SL262	
留めホゾ取り機			
特殊4軸ルーター			
塗装用配電盤			
塗装用岩田水洗ブース			

有限会社ひまわり

業種	代表者	従業員数	創立
食料品製造業	藤間 雅一	7 名	昭和 54年 11月
主要加工品目および加工内容			
消費市場に出廻っている魚介類は、殆ど取扱っています。			
自社特色（集）・特徴			
冷凍魚の切身加工を行っています。ご注文頂いた大きさ、数量に合せて受注加工をしています。ご希望に応じて、味付加工も行います。主に病院、高齢者施設等に卸しています。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0006 所沢市所沢新町2513-6	04-2942-9163	04-2943-5537
E-mail		URL	
osakana@himawari-corp.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
冷凍庫	日立製作所	10坪 -21℃	1
冷凍庫	コンテナ	5坪 -21℃	1
冷蔵庫	日立製作所	2.0坪 -4℃	1
冷蔵庫	日立製作所	1.5坪 +3℃	1

有限会社藤本印刷

業種	代表者	従業員数	創立
印刷・同関連業	藤本 義雄	3 名	昭和 41 年 7 月
主要加工品目および加工内容			
室内、室外看板、標識類、銘板、ディスプレイ類			
自社特色（集）・特徴			
シルクスクリーン印刷により、プラスチック製品 鉄板(アルミ板、ステンレス板)への印刷自動化が出来ない部分が多いので手作業で丁寧に心をこめて！！			
資本金	所在地	TEL	FAX
500 万円	〒 359-0027 所沢市松郷151-50	04-2944-5425	04-2944-7468
E-mail		URL	
fujimoto.limited@gmail.com			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

株式会社不二レーベル

業種	代表者	従業員数	創立
印刷・同関連業	谷田部 哲生	140 名	昭和 41 年 10 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
ラベル及びラベラーの製造販売を行っています。			
資本金	所在地	TEL	FAX
9,200 万円	〒 359-1167 所沢市林1-331-8	04-2938-7670	04-2938-7676
E-mail		URL	
		http://www.fuji-label.co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数

ベクトル

業種		代表者	従業員数	創立
金属製品製造業		原田 英一郎	2 名	平成 14年 12月
主要加工品目および加工内容				
プラスチック金型の設計、製作				
自社特色（集）・特徴				
資本金	所在地	TEL	FAX	
万円	〒 359-1167 所沢市林2-460-36	04-2938-6200	04-2938-6205	
E-mail		URL		
vec-tor@msf.btglobe.ne.jp				
所有設備名	メーカー	形式加工能力		台数
NCフライス	浜井産業	700 × 400 × 350 4000rpm		1
NCフライス	静岡鉄鋼	700 × 400 × 350 3000rpm		1
リュータースピンドル	日本精密	20000rpm		2
成形研磨機	三井ハイテック			1
放電加工機	ソディック	250 × 150 × 270		1
平面研削盤	ナガセ			1
ボール盤	キラ			2
汎用旋盤				1
汎用フライス	マキノ			1
3D CAD				1
2D CAD				2

株式会社放電加工センター

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	進士 勝	10 名	昭和 57年 1 月
主要加工品目および加工内容			
金型及び各種部品加工 最大加工範囲750×500×400T 最大テーパー加工 45度(40Tまで) 使用ワイヤー線径φ0.05～φ0.3			
自社特色(集)・特徴			
ワイヤーカット放電加工に特化した受託加工専門の会社です。			
資本金	所在地	TEL	FAX
2,400 万円	〒 359-0026 所沢市牛沼486-1	04-2995-3031	04-2998-2410
E-mail		URL	
h4hodenkako@s6.dion.ne.jp		http://www.ab.auone-net.jp/~hoden-kk/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
ワイヤーカット	ソディック	750×500×400	1
ワイヤーカット	ソディック	750×450×300	1
ワイヤーカット	ソディック	550×350×300	1
ワイヤーカット	ソディック	500×350×270	2
ワイヤーカット	ソディック	300×300×150	1
ワイヤーカット	ソディック	350×250×220	1
ワイヤーカット	ソディック	300×200×150	1
ワイヤーカット	ファナック	550×370×400	1
ワイヤーカット	ファナック	370×270×255	1
細穴加工機	ソディックK1C	200×300×190	1
三次元測定機	ミツトヨ		1

有限会社本田製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	本田 末吉	3 名	昭和 48年 3 月
主要加工品目および加工内容			
建設機械 特装車 自動車 機械 などの部品			
自社特色（集）・特徴			
資本金	所在地	TEL	FAX
500 万円	〒 359-1164 所沢市三ヶ島2-674-5	04-2949-6950	04-2949-8043
E-mail		URL	
and30914@nifty.com			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
マシニングセンター			
マシニングセンター	日立	VK45	1
正面旋盤	中部	850 × 1000	1
NC旋盤	大隈 豊和	4S	2
6尺旋盤	山崎		1
NC旋盤	村田ワーナー	WSC8	1
フライス盤	日立	2番	1
タレット旋盤	日立	3番	1
直立ボール盤	キワ		1
フライス盤	新潟鉄工	2UMC	1
スロッター	NAKABO	SLP-270	1
NC旋盤	森精機	CL-253	1
鋸盤	アマダ		1

株式会社マインド

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	代表取締役 高橋 幸男	5 名	平成 3年 2 月
主要加工品目および加工内容			
①圧力センサー部品、20uダイヤフラム ②自動車部品ドアシールの軽量化			
自社特色（集）・特徴			
①超薄板プレス金型の設計、製作、プレス加工 ②自動車部品等の軽量化、合理化の開発金型			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1167 所沢市林1-214	04-2947-2655	04-2947-2677
E-mail		URL	
info@mind-ps.co.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
CAD/CAM	三菱電機	CamMagic DM	1
ワイヤーカット	三菱電機	FA20 500×350×300	1
ワイヤーカット	三菱電機	FA10S 350×250×220	1
NC型彫放電加工機	三菱電機	V25F 650×400×210	1
成形研削盤	日興	NSG	2
平面研削盤	日興	600×300×300	1
測定機			
工具顕微鏡	ミシヨ	MF-B1010B	
高速プレス機	伊藤工業	30t.40t	2
凡用プレス機	アマダ	150t	1

株式会社三ヶ島製作所

業種	代表者	従業員数	創立
輸送用機械器具製造業	取締役社長 荻野 敏行	85 名	昭和 24年 9 月
主要加工品目および加工内容			
鍛造(ボルト、ナット、シャフト)主に自動車部品、建築部品			
自社特色（集）・特徴			
世界各国のお客様に愛される「ペダル」技術で蓄積したノウハウを自動車部品、建築部品製造へと展開、更にその技術構築による「アッセンブリ」受注へに対応しております。鍛造プレス、切削、熱処理、研磨、Assyと弊社工場にて単品部品から一貫生産まで対応しております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
4,680 万円	〒 359-1166 所沢市梶谷 1738	04-2948-1261	04-2948-1265
E-mail		URL	
mks@mkspedal.com		http://www.mkspedal.com	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
パーツホーマー	阪村機械	BPF550、BPF-540L、他	4
プレス	アイダ	250t、200t、他	5
溶接ロボット	パナソニック	AW-0550、AW-0660、他	16
高周波誘導加熱装置	高周波ネッスル	KNV-3050	1
スポット溶接機	木村電熔機	SK-CA65KVA	8
滴注式ガス浸炭素化炉	オリエンタルエンジニアリング	UBE-FA-E-600	1
振動バレル機	月島機械	FM-10NH	2
回転バレル機	イズミ	6角100ℓ	3
その他種々の設備有り			

株式会社MIKAMI

業種	代表者	従業員数	創立
輸送用機械器具製造業	三上 誠	35 名	昭和 42年 6 月
主要加工品目および加工内容			
<ul style="list-style-type: none"> ●自動車・建機・民生関係のアクチュエータ部品の加工からユニット組み立て、OEM生産 ●自動車・建機・民生・産業関係のセンサー部品の加工からユニット組み立て、OEM生産 ●光学・医療機関係の加工から組み立て、OEM生産 ●半導体・民生関係の加工から装置組み立て、OEM生産 ●半導体保護用速断ヒューズ(2013年4月 AC/DC 800Vまで)製造・販売 			
自社特色(集)・特徴			
<p>当社は1967年創業当時より金属切削加工を中心に自動車・建機・光学・医療・半導体とさまざまな分野のパーツ加工を専門に操業してまいりました。1990年ころより表面処理・熱処理・研磨などの付加価値をつけ部品の完成化の要求が多くなり、近年ではサブAssyからOEM生産まで行っており部門を精機事業部と位置づけています。</p> <p>また、2006年よりサンケン・エアパックスのヒューズ部門の継承を行い2009年よりMIKAMIブランドして電源装置の安全回路と安心では欠かせない「半導体保護用速断ヒューズ」を製造販売を行っています。</p> <p>2011年より海外取引あり(欧州)。</p> <p>能力は試作から量産まで対応いたします。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1167 所沢市林1-299-7	04-2949-9450	04-2949-9475
E-mail		URL	
info@mikami-co.jp		http://www.mikami-co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
NC複合自動旋盤	ミヤノ・ワシノ	Φ 65まで	9
NC複合旋盤	ワシノ・ミヤノ	Φ 120	4
NC旋盤	ワシノ	Φ 120	10
5軸加工機	ワシノ	Φ 80	1
マシニングセンター	メクトロン	450 × 350 × 250	5
汎用旋盤	ワシノ	六尺	2
汎用フライス縦	シズオカ	500 × 300	1
汎用フライス横	シズオカ	500 × 300	1
洗浄機	アクア	真空炭化水素洗浄 500 × 450 × 400	1
プレス	アツギユニシア	5トンから1トン	3
投影機(画像解析付)	ミツトヨ	PJ-H3000F	1
輪郭測定機	東京精密	コンタレコード 1600C	1
粗さ測定機	東京精密	サーフコム 590A	1
真円度測定機	東京精密	ロンコム 40C	1

宮電機工業株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
電気機械器具製造業	代表取締役 宮 功	7 名	昭和 44年 7 月
主要加工品目および加工内容			
自動車部品試験機設計製作(性能、耐久、信頼性、環境等) 産業用操作制御盤設計製作 暖房機操作制御盤の設計製作 地中熱利用操作制御盤の設計製作 空き缶、ペットボトル減容機の設計製作(機械式、油圧式) 中味入り缶、ペットボトルの減容圧縮機の設計製作 電子制御装置の設計製作			
自社特色(集)・特徴			
エレクトロニクスとメカトロニクスの融合に依る、ユニークな製品の設計、開発及び製造を行う企業でございます。 電気、電子、機械、油、真空圧等の長所を結合した製品の創造を特技として居ります。			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0027 所沢市松郷151-47	04-2944-9541	04-2944-4749
E-mail		URL	
isao.miya@miyadenki.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
旋盤	森精機	s-850G	1
旋盤	YAM鉄工	Y-850	1
パンチレース	北村製作所	KL-20	1
フライス盤	豊和	YT#2	1
フライス盤	岩下	#1	1
シャーリング	相澤鉄工	N-1304	1
ラジアルボール盤	TOA	TRD-800C	1
コンターマシン	ニコテック	NCC-30	1
卓上ボール盤	KIRA並木	KRD-10,NBD-400,KID-420,KRT-340,他	7
溶接機	ダイヘン	DYNA AUTO XS200	1
CO2半自動溶接機	ダイヘン	ELECTRO COMPA 300S	1
ガス切断機	小池酸素	AUTO	1
電機炉(熱処理)		LL型	1
電機電子測定計測器	横河、日置、ケンウッド他	絶縁耐圧抵抗試験器、シンクロスコープ等一式	1
電機電子測定計測器	横河、日置、ケンウッド他	周波数カウンター、スウィープジェネレーター等一式	1

有限会社ムラヤマ精密

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	筒田 清吉	6 名	昭和 63年 7 月
主要加工品目および加工内容			
電気・自動車等の小型プラスチック用部品の金型製造			
自社特色（集）・特徴			
小型プラスチック製品の金型を製造しています。特にLCP等の肉厚0.2m/m位の成形品を得意としています。又、自社ブランドの鉄道模型の製造・販売も行っております。			
資本金	所在地	TEL	FAX
500 万円	〒 359-1166 所沢市糞谷238	04-2948-5706	04-2947-1922
E-mail		URL	
pxk01644@nifty.ne.jp		http://mskanagata.com/murayama/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
マシニングセンター	(株)ツガミ	560 × 400 × 400(10,000rpm)	1
マシニングセンター	(株)ツガミ	400 × 200 × 300(20,000rpm)	1
NCフライス	牧野フライス	650 × 350 × 350	3
放電加工	JAPAX	400 × 350 × 300	1
放電加工	牧野フライス	300 × 250 × 250	1
ワイヤー放電加工	西部機械	300 × 250 × 200	1
平面研削盤	黒田精工	600 × 300 × 300	1
成形研削盤	黒田精工	400 × 200 × 200	1
CAD、CAM	アンドール	2D、3D	2
CAM	ソフテック	2D	3

有限会社山田キカイ工業

業種	代表者	従業員数	創立
生産用機械器具製造業	山田 成行	3 名	昭和 52年 10月
主要加工品目および加工内容			
金型設計・制作 金属プレス加工 タップ加工 ハイスピン加工			
自社特色（集）・特徴			
お取引先 株式会社マスタック 東京千曲産業株式会社 イズミ精工株式会社 渡辺プレス工業株式会社 有限会社堅川スプリング 有限会社興陽電器製作所			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0002 所沢市中富83	04-2942-4851	
E-mail		URL	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
110t自動プレス			1
110t台クッション			1
60t自動プレス			3
45t自動プレス			1
20トンプレス			1
15トン自動プレス			1
12トンプレス			3
10トンプレス			1
フライス			
ボール盤			2
バンドソウ			
研磨機			
旋盤			
放電加工機			
タッピング			2
シャーリング			
洗浄器			
顕微鏡			
リニアゲージ			
投影機			

山田技研工業株式会社

業種	代表者	従業員数	創立
生産用機械器具製造業	山田 孝司	15 名	昭和 50年 2 月
主要加工品目および加工内容			
1、搬送・供給装置等 2、組立装置 3、画像検査装置 4、産業用ロボット・周辺装置 5、その他自動化・省力化装置			
自社特色（集）・特徴			
当社では、省力化・自動化装置・各種専用機の設計、製造、アフターサポートまで一貫して行っております。当社はFAIに関わる総合的な技術を自社でカバーする事により、仕様打ち合わせ等におけるレスポンスと、納入後の万全なアフターサポートをお約束致します。 ※メカ設計者4名、ソフト設計者1名			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-1167 所沢市林1-299-9	04-2947-9511	04-2947-9512
E-mail		URL	
info@yamadagiken.co.jp		http://www.yamadagiken.co.jp/	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
マシニングセンター	ヤマザキマザック	1050×560×550	1
マシニングセンター	ヤマザキマザック	560×410×460	1
NC旋盤	DAINCHI	振り 530 芯間 1500	1
汎用旋盤	豊和産業	振り 430 芯間 860	2
成形研削盤	岡本製作所	375×175×400	1
ロータリー研削盤	市川製作所	テーブル径500φ 砥石径300	1
ラジアルボール盤	大矢製作所	アーム振り800 高さ700	1
立型フライス盤	大隈豊和	710×300×400	2
立型フライス盤	春日製作所	700×300×400	1
万能フライス盤	新潟鉄工	870×350×400	1
コンターマシン		LE300	1
ワイヤー放電加工機	ファナック	浸漬加工物650×450×180	1
卓上面取機	日本オートマック社		1
高速鋸切盤			1
卓上ボール盤	吉良製	13m/mチャック	4
アルゴン溶接機	パナソニック		1
アーク溶接機	パナソニック		
半自動溶接機	パナソニック		1
油圧単能盤	富士精機	チャック径80φ用タイプ	5
ベルトサンダー			1
グラインダー			2
コンプレッサー	岩田		3

有限会社山田製作所

業種	代表者	従業員数	創立
鉄鋼業	山田 富太	3 名	昭和 62年 2 月
主要加工品目および加工内容			
自社特色（集）・特徴			
鉄、ステンレス、樹脂などの加工			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-0021 所沢市東所沢2-2-13	04-2944-7764	04-2944-7900
E-mail		URL	
yamada-yss@nifty.com			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
NCターレットスライス	大隈豊和機械	2R-NC	1
6尺旋盤	森精機	MS-850G	1
タレット旋盤	今井機械工業	NT-38A	1
キーシーター	宝機械工業	TK-50	1
ラジアルボールノ盤	日鉄工	AMK-11C	1
コンターマシン	LUXO	SE-400	1
TIG溶接機	ダイヘン	インバータアルゴ200P	1
タップボール盤	吉良	KRTC-420	1
卓上ボール盤	吉良	NSD-13R	3
羽布研磨機	轟製作所	EF型	1

有限会社ラボテック

業種	代表者	従業員数	創立
ゴム製品製造業	代表取締役 鹿島秀夫	12名	平成 8年3月
主要加工品目および加工内容			
特殊形状による紙幣送りゴムローラー部品			
自社特色（集）・特徴			
紙幣送りゴムローラー、OA機器紙送りローラー等を加工しています。 ゴム形状、精度を要望され、特殊な加工方法を行っております。 機械に依存されず、内職等にも依存度が高いです。			
資本金	所在地	TEL	FAX
300万円	〒359-1153 所沢市上山口1760-5	04-2923-4934	04-2923-4937
E-mail		URL	
k.hideo@hb.tp1.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
NC円筒研削盤	水口製作所	芯間600mm 加工径φ200	1
多列円筒研削盤	旧宮本製作所	芯間450mm 加工径φ200砥石幅250mm	1
円筒研削盤	近藤製作所	芯間450mm 加工径φ200	2
円筒研削盤	水口製作所	芯間600mm 加工径φ200	1
コンプレッション成形機	小宅製作所	熱板450mm×450mm	5
圧入機(ゴム)	自社製	圧入最大寸法450mm	3
圧入機(ゴム)	自社製	圧入最大寸法600mm	1
レーザー測定器	キーエンス製	測定最大径φ60mm	2
レーザー測定器	キーエンス製	測定最大径φ40mm	1
NCフライス盤	OKK製		1
ゴムカット機	自社製	自動機(大量生産向け)	2
ゴムカット機	自社製	自動機(小ロット用)	1
パーツフィーダー			2
電子天秤		最大3kgまで	4
小型旋盤			2
ボール盤			4
パンチレス			

有限会社和氣製作所

業種	代表者	従業員数	創立
輸送用機械器具製造業	和氣 喜美子	16 名	昭和 32年 4 月
主要加工品目および加工内容			
<ul style="list-style-type: none"> ■プレス加工…熱交換器用フィン・熱交換器用チューブ・絞り加工製品・端子・自動車用部品・消化器用部品 ■金型加工…各種金型製造 ■熱交換器製造…試作・量産の熱交換器の設計製造 ■切削加工…治工具及び試験装置部品・熱交換器部品 ■板金加工…アルミ・SUS・FEの板金溶接加工 			
自社特色（集）・特徴			
<p>プレス加工を主体に極薄な0.02mm～0.3mmのSUS・AL・CUの加工を得意とし、また絞り加工やプログレ加工も行っております。また、東京大学と共同開発した超小型マイクロ熱交換器・特殊な熱交換器の設計・製作を一貫して行う会社で、アカデミックな面と技術の両面から研究開発を行う会社です。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
300 万円	〒 359-1106 所沢市東狭山ヶ丘6-760	04-2922-5431	04-2922-5430
E-mail		URL	
w-tune@waki-ss.co.jp		http://www.waki-ss.co.jp	
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
サーボプレス	アイダ	40T、110T	2
メカプレス	アイダ、コマツ	各種	8
ベンダー	アマダ	10T	1
ワイヤー加工機	三菱		2
マシニングセンター	マキノ		1
フライス	マキノ		1
NC旋盤	滝沢		1
平面研削盤	岡本		1
成形研削盤	日興		1
アルゴン溶接	ダイヘン		1
アルミ用バッチ式ロウ付け炉	関東冶金工業	800×500×200	1
SUS用バッチ式ロウ付け炉	関東冶金工業	300×200×200	1
ヘリウムリーク	キヤノン		1
水圧試験装置			1
熱交換器風洞試験装置	ツクバリカセイキ		
凝縮用熱交換器風洞試験装置	ツクバリカセイキ		1
可視化実験装置	菅原研究所		1
サーモビューアー			1
CNC三次元測定器	東京精密		1
CNC画像測定器	ニコン		1
粗さ・輪郭形状測定器	東京精密		1
レーザー形状測定器	キーエンス		1

株式会社和興製作所

業種	代表者	従業員数	創立
金属製品製造業	渡邊 清隆	26 名	昭和 30年 5 月
主要加工品目および加工内容			
25tから80tまでの高速精密プレス機(京利・DOBBY・ISIS)を揃えており、1,000,000個以上/月を可能にしています。			
自社特色(集)・特徴			
<p>制御装置等のプレス部品を加工しています。 上は150tから下は25tまであり、大型筐体部品から月数十万個の精密部品まで対応しております。 後工程として鍍金・ネジ加工が多数あります。 また、昨年最新式の洗浄機を導入し洗浄液を変更した事により環境にも対応致しました。</p>			
資本金	所在地	TEL	FAX
1,000 万円	〒 359-0011 所沢市南永井47-3	04-2992-2181	04-2992-2180
E-mail		URL	
wako-ss@wako-pc.co.jp			
所有設備名	メーカー	形式加工能力	台数
プレス機	DOBBY	20t(高速)	2
プレス機	DOBBY	30t(高速)	1
プレス機	DOBBY	45t(高速)	1
プレス機	DOBBY	60t(高速)	3
プレス機	DOBBY	80t(高速)	1
プレス機	京利	20t(高速)	1
プレス機	京利	60t(高速)	1
プレス機	ISIS	60t(高速)	1
プレス機	AIDA	150t(汎用)	2
プレス機	AIDA	80t(汎用)	2
プレス機	AIDA	45t(汎用)	2
プレス機	AMADA	45t(汎用)	1
洗浄機	タイセイクリンケミカル	クリンベスト全自動洗浄機	1

平成 24 年度埼玉県緊急雇用創出基金採択事業

製造業連携等基礎データ整備事業報告書

平成 25 年 3 月

発 行 庁 359-8501 埼玉県所沢市並木一丁目1番地の1
所沢市 産業経済部 産業振興課
T E L 04-2998-9157
e - m a i l a9157@city.tokorozawa.saitama.jp
U R L <http://www.city.tokorozawa.saitama.jp/index.html>

〔調査委託機関〕 所沢商工会議所
〒359-1121 埼玉県所沢市元町 27-1 所沢ハーティア東棟 3階
TEL:04-2922-2196 FAX:04-2924-5581
